Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I

# GAZZETTA UFFICIALE

# DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO

Anno L. 13.500 - Semestre L. 7.500 - Un fascicolo L. 250 per ogni sedicesimo o frazione di esso; fascicoli di annate arretrate: Il doppio

Per l'ESTERO i prezzi di abbonamento sono il doppio di quelli indicati per l'interno

L'importo degli abbonamenti deve essere versato sul c/c postale n. 00387001 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato I fascicoli disguidati devono essere richiesti all'Amministrazione entro 30 giorni dalla data di pubblicazione

La « Gazzetta Ufficiale » e tutte le altre pubblicazioni ufficiali sono in vendita al pubblico presso l'Agenzia dell'Istituto Poligrafico dello Stato in ROMA, via XX Settembre (Palazzo del Ministero del Tesoro); presso le librerie concessionarie di: BARI, via Sparano, 134 — BOLOGNA, piazza dei Tribunali, 5/F. — FIRENZE, via Cavour, 46/F. — GENOVA, via XII Ottobre, 172/r. — MILANO, Galleria Vittorio Emanuele, 3 — NAPOLI, via Chiaia, 5 — PALERMO, via Ruggero Settimo, 37 — ROMA, via del Tritone, 61/E A — TORINO, via Roma, 80 e presso le librerie depositarie nei capoluoghi di provincia. Le richieste per corrispondenza devone essere inviate all'Istituto Poligrafico dello Stato — Direzione Commerciale — Piazza Verdi, 10 — 00100 Roma, versando l'importo, maggiorato delle spese di spedizione, a mezzo del c/c postale 00387001. Le inserzioni nel a Bollettino delle estrazioni », come da norme riporiale nella testata della parte seconda, si ricevono in Roma (Ufficio Inserzioni — Via XX Seltembre — Palazzo del Ministero del Tesoro). Le suddette librerie concessionarie possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano e accompagnati dal relativo importo.

N. 16

# BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

# CONSORZIO DI CREDITO PER LE OPERE PUBBLICHE

# OBBLIGAZIONI DELLE SERIE SPECIALI

- 6% garantite dallo Stato "Autostrade...
- 6% "Ferrovie dello Stato...
- 6% "Interventi Statali...
- 7% garantite dallo Stato "Autostrade.,
- 7% "Ferrovie dello Stato...
- 7% "Interventi Statali,,
- 8 % garantite dallo Stato "Autostrade,,
- 9% garantite dallo Stato "Autostrade.,
- 9% "Interventi Statali...

Bollettino delle estrazioni effettuate il 15 marzo 1977

# Rollettino delle estrazioni effettuate il 15 marzo 1977

Il giorno 15 marzo 1977 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni preannunciate con avviso inserito nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana n. 53 del 25 febbraio 1977 e precisamente:

```
1) 6% GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:
```

# Emissione prima:

## Estrazione a sorte di:

- n. 869 titoli di L. 50.000
- 500,000 636 titoli di » 563 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 924.450.000.

# 2) 6% S.S. FERROVIE DELLO STATO:

# Emissione seconda 1965:

# Estrazione a sorte di:

- n. 1.430 titoli di L. 50,000
- 858 titoli di » 250.000 » 1.144 titoli di » 500,000
- » 1.980 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 2.838.000.000;

#### Emissione seconda 1965 - 2 tr.:

#### Estrazione a sorte di:

- n. 1.950 titoli di L. 50,000
- » 1.170 titoli di » 250.000 500,000
- 1.560 titoli di » » 2.700 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 3.870.000.000:

## Emissione seconda 1966:

## Estrazione a sorte di:

- n. 300 titoli di L. 50.000
- 180 titoli di » 250 000 500,000
- 840 titoli di » 1.665 titoli di » 1.000.000
  - 150 titoli di » 5.000.000
  - 75 titoli di » 10.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 3.645.000.000;

# Emissione seconda 1966 - 2º tr.:

## Estrazione a sorte di:

- n. 900 titoli di L. 50.000
- 600 titoli di » 250 000 500,000
- 1.080 titoli di » 2.910 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 3.645.000.000:

# Emissione seconda 1969:

## Estrazione a sorte di:

- 410 titoli di L. 50.000
- 325 titoli di » 250,000
- 610 titoli di » 500 000
- » 1.635 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 2.041.750.000.

# 3) 6% S.S. INTERVENTI STATALI:

Emissione ventennale 7/66-7/86 - 1° em.:

# Estrazione a sorte di:

- 100 titoli di L. n.
- 390 titoli di » 250.000 500.000
- 731 titoli di »
- » 2.112 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 2.580.000.000;

50.000

# Emissione ventennale 7/69-7/89 - 5° em.:

#### Estrazione a sorte di:

- n. 532 titoli di L. 50,000
- 909 titoli di » 100.000 250,000
- 490 titoli di » 982 titoli di » 500.000
- 4.087 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 4.818.000.000.

# 4) 7% GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

#### Emissione prima:

# Estrazione a sorte di:

- n. 734 titoli di L. 50,000
- 716 titoli di » 500,000 1.479 titoli di = 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 1.873.700.000;

# Emissione seconda-

# Estrazione a sorte di:

- n. 270 titoli di L. 100.000 500,000
- 367 titoli di » 1.292 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 1.502.500,000.

# 5) 7% S.S. FERROVIE DELLO STATO:

## Emissione seconda 1972:

Estrazione a sorte di n. 6 serie di L. 1.000.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 6.000.000.000.

## 6) 7% S.S. INTERVENTI STATALI:

# Emissione ventennale 7/70-7/90 - 1\* em.;

# Estrazione a sorte di:

- 594 titoli di L.
- » 1.373 titoli di » 100.000 622 titoli di » 250,000
- » 1.361 titoli di » 500.000
- » 6.397 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 7.400.000.000;

## Emissione ventennale 7/71-7/91 - 3 em.:

Estrazione a sorte di n. 3 serie di L. 772.500.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 2.317.500.000;

Emissione ventennale 7/71-7/91 - 3° em. - 2° tr.:

Estrazione a sorte di n. 3 serie di L. 318.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 954.000.000;

# Emissione ventennale 7/71-7/91 - 3° em. - 3° tr.:

Estrazione a sorte di n. 3 serie di L. 771.550.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 2314.650.000;

# Emissione ventennale 7/71-7/91 - 3° em. - 4° tr.:

Estrazione a sorte di n. 4 serie di L. 1.000.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 4.000.000.000;

Emissione ventennale 7/71-7/91 - 3° em. - 5° tr.:

Estrazione a sorte di n. 3 serie di L. 144.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 434.700.000;

Emissione ventennale 7/71-7/91 - 3° em. - 6° tr.:

Estrazione a sorte di n. 5 serie di L. 1.550.500.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 7.752.500.000:

Emissione ventennale 7/72-7/92 - 5° em.:

Estrazione a sorte di n. 3 serie di L. 1.464.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 4.394.700.000:

Emissione ventennale 7/72-7/92 - 5\* em. - 2\* tr.:

Estrazione a sorte di n. 6 serie di L. 2.641.700.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 15.850.200.000;

Emissione ventennale 7/72-7/92 • 5° em. - 3° tr.:

Estrazione a sorte di n. 9 serie di L. 75.100.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 675.900.000;

Emissione ventennale 7/73-7/93 - 7º em.:

Estrazione a sorte di n. 5 serie di L. 2251.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 11.259.500.000;

Emissione ventennale 7/73-7/93 - 72 em. - 22 tr.:

Estrazione a sorte di n. 7 serie di L. 1.314.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 9.198.000.000:

Emissione ventennale 7/73-7/93 - 7º em. - 3º tr.:

Estrazione a sorte di n. 7 serie di L. 4.709.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 32.969.300.000.

7) 8% GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

Emissione 1974:

Estrazione a sorte di:

- n. 9 titoli di L. 100.000
- » 15 titoli di » 500.000
  » 795 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 803.400.000.
  - 8) 9% GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

Emissione 1975:

Estrazione a sorte di:

- n. 4 titoli di L. 100.000
- 14 titoli di » 500.000 153 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 160.400.000.

9) 9% s.s. Interventi statali:

Emissione quindicennale - em. 1974:

Estrazione a sorte di n. 5 serie di L. 255.600.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 1278.000.000;

Emissione quindicennale - em. 2º 1975:

Estrazione a sorte di n. 18 serie di L. 1,009,600,000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 18.172,800,000;

Emissione quindicennale - em. 2º 1975 - 2º tr.:

Estrazione a sorte di n. 14 serie di L. 1.442.600.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 20.196.400.000;

Emissione quindicennale - em. 2º 1975 - 3º tr.:

Estrazione a sorte di n. 10 serie di L. 268.200.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 2.682.000.000:

Emissione quindicennale - em. 2º 1976:

Estrazione a sorte di n. 5 serie di L. 1.206.800.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 6.034.000.000.

# BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 15 marzo 1977 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza del numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, emissione, taglio, serie e numero.

	Numero	dei titoli		Data lla qui	are.	Scad della cedol	prima a che	sorteggio US zlone = P		Numero d	lei titoli	de	Data alla qu il titol	ale	cedol	prima a che	sorteggio US zione = P
Serie	del	al	e	stratt imbor bile	o	deve o un al ti estra	lta Lolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	èı	etratt rimbo bile		deve de un al ti estra	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	D 4				G	M	A	M	A	D 4
	6% Garant	ite dallo Si « AUTOS?				Spec	iale			10736 21405 21463 29202	10835 21406 29301	1 1 1 1	7 1 1 7	77 76 76 77	1 7 7 1	78 76 76 78	us us
		Codice 2	26 - 6	<b>i4</b>						31796 32658 32672	31797 32663 32677	1 1 1	1 1 1	76 77 77	7 7 7	76 77 77	
		TITOLI DA	L. 5	0.000						32683 32690 32696	32684 32693 32698	1 1 1	1 1 1	77 77 77	7 7 7	77 77 77	
	8921 8928 8981 8992	8923 8930	1 1 1	7 7 7 7	74 74 74 74	1 1 1	75 75 75 75			32710 32747 47155 47158	32751 47162	1 1 1	1 1 1 1	77 77 77 77	7 7 7 7	77 77 77 77	
	19511 30069 31529	19610 30070	î 1 1	7 1 1	77 76 76	1 7 7	78 76 76	US		47167 47176 47186	47174 47183 47187	1 1 1	1 1 1	77 77 77	7 7 7	77 77 77	
	34760 35601 35626 35657	34859 35607 35660	1 1 1	7 1 1	77 73 73 73	1 7 7	78 73 73 73	US		47196 47205 48724 48798	47202 48733 48823	1 1 1	1 1 7 7	77 77 77 77	7 7 1 1	77 77 78 78	US US
	35666 35670 35696	35667 35692 35698	1 1 1	1 1 1	73 73 73	7 7 7	73 73 73			57124	57223	1	7	77	i	78	ÜS
	37660 38774	37759 38763	1	7	77 77	1 7	78 77	US			TITOLI DA	L. I.	000.00	Ю			
	38791 38821 44678 44686 44696 44711	38808 38859 44681 44690 44699 44720	1 1 1 1 1	1 1 7 7 7	77 77 76 76 76 76	7 7 1 1 1	77 77 77 77 77			3001 6022 11801 12816 12839 12858	3100 6084 11900 12836 12856 12859	1 1 1 1 1	7 7 7 1 1	77 77 77 77 77 77	1 1 7 7	78 78 78 77 77	US US US
	47311 53511 54411 56311 65831 76251	47410 53610 54510 56410 65930 76290	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78 78 78	US US US US US		12861 12867 12879 12889 12892 12899	12877 12882 12890 12895	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	77 77 77 77 77	7 7 7 7 7	77 77 77 77 77	
	76301 76345	76313 76360	1	7 7	77 77	1	78 78	US		12902 12914 16116 17616	12904 12915 16215 17700	1 1 1 1	1 1 7 7	77 77 77 77	7 7 1 1	77 77 78 78	US US
		TITOLI DA	L. 50	00.000	1					17801 18116	17815 18215	î	7	77 77	1	78 78	US US
	5872 . 7572 8336	5971 7671 8435	1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78	US US US		20122 20213 35564	20126 20214 35566	1 1 1	7 7	74 74 76	1 1 1	75 75 77	

						,			_			т —					
Serie	Numero	dei titoli	l e	Data lla qu il titol strati imbo	uale lo lo	della cedo deve ur	lenza prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero	del titoli		Data alla qu Il Uto estrati rimbo	iale lo to	della cedo deve ur	lenza prima la che essere ilta	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile			itolo atto	Ultime Preser	ł	dal	al		bile			itolo atto	ltimo Feecri
			G	М	A	M	A	ÞĀ				G	М	A	М	A	5 4
_	35584 35609 35611 35644	35640	1 1 1 1	7 7 7 7	76 76 76 76	1 1 1 1	77 77 77 77		AD AD AD AD	6091 6176 6180 6586 6645	6178 6614	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	73 76 76 77 77	1 1 1 1	74 77 77 78 78 78	US US
	« FI	6% Serie ERROVIE d	-		OTA	·»			AE AE AE	4552 4618 4659	4553 4619 4660	1 1 1	7 7	69 68 76	1 1 1	69 77	
		F-issiana C		- 100					AE AE	5276 5278	5281	1 1	7	75 75	1	76 76	
		Emissione Se Codice 2			13				AE AE AE	5284 5336 5342	5287 5345	1 1 1	7 7 7	75 75 75	1 1 1	76 76 76	
		TITOLI DA	L. 5	0.000					AE AE AE	5355 5361 5371	5374	1 1 1	7 7 7	75 75 74	1 1 1	76 76 75	
AA AA	5507 5599	5593 5600	1 1	7 7	77   77	1 1	78 78	US	AE AE AE	5398 5409 5416	5411	1	7 7 7	74 74	1	75 75	
AA AA	5701 6586	5711 6614	1 1	7 7	77 77	1	78 78	US	AE AE	5423 5433	5424 5434	1 1 1	777	74 74 74	1 1 1	75 75 75	
AA AB	6645 5507	5593	1 1	7 7	77 77	1	78 78	US	AE AE	5446 5460	5449	i i	7 7	74 74	1	75 75	
AB AB	5599 5701	5600 5711	1 1	7	77	1	78 78	US	AE AE	5462 5469	5464	1	7 7	75 75	1	76 76	
AB AB	6586 6645	6614	1 1	7	77 77	1	78 78	US	AE AE	5479 5507	5480 5593	1	7 7	75 77	1	76 78	US
AC AC AC	4655 4662 4664	4659 4665	1 1	7	76 76	1	77 77		AE AE	5599 5624	5600 5625	1	7	77 72	1	78 73	US
AC AC	5291 5356	5292 5358	1	7 7 7	76 75	1	77 76		AE AE	5634 5701	5636 5711	1	7	72 77	1	73 78	US
AC AC	5419 5442	5420 5443	1 1 1	7	75 74	1	76 75		AE AE	5845 5855	5849 5856	1	7	76 76	1	77 77	
AC AC	5507 5599	5593 5600	1 1	7	74 77 77	1 1 1	75 78 78	US US	AE AE AE	5901 5932	5904	1	7	76 76	1	77 77	
AC AC	5697 5701	5711	1	7 7	72 77	1	73 78	US	AE AE	5935 5940 6028	6030	1	7 7	76 76	1	77 77	
AC AC	5865 5940	5866	1 1	7 7	76 76	Î 1	77	0.0	AE AE	6109 6111	6112	1 1 1	7 7 7	73 76 76	1	74 77	
AC AC	6001 6002		1 1	7	76 73	1	77 74		AE AE	6120 6586	6614	1	77	76 76	1	77 77	110
AC AC	6014 6016		1 1	7	73 73	1	74 74		AE AF	6645 4564	0014	1	7 7	77 69	1 1 1	78 78 70	US US
AC AC	6066 6103	6067 6104	1	7 7	73 76	1 1	74 77		AF AF	4659 4666		1	7 7	76 76	1	77 77	
AC AC	6107 6118	6112 6122	1	7	76 76	1 1	77 77		AF AF	4788 5507	4793 5593	1	7 7	70 77	1	71 78	us
AC AC AC	6175 6586 6645	6614	1	7	76 77	1 1	77 78	US	AF AF	5599 5701	5600 5711	1	7 7	77 77	1	78 78	US
AD AD	4581 4652	4584 4654	1 1 1	7 7 7	77 69 76	1 1 1	78 70 77	US	AF	6586 6645	6614	1 1	7	77 77	1	78 78	US US
AD AD	4659 5064	4660	1	7 7	76 66	1	77 67	P	AG AG AG	4656 5289	4658	1	7	76 75	1	77 76	
AD AD	5085 5279	5281	1	7 7	66 75	1	67 76	P	AG AG	5323 5334		1	7 7 7	75 75	1	76 76	
AD AD	5326 5333	0201	1	7 7	75 75	î 1	76 76		AG AG	5342 5353 5368	5343 5354	1	7	75 75	1	76 76	
AD AD	5453 5457		1	7 7	74 74	1	75 75		AG AG	5379 5391	5380	1	7 7	74 74	1	75 75	
AD AD	5507 5599	5593 5600	1	7	77 77	1	78 78	US US	AG AG	5410 5424		1	7 7 7	74 74	1 1	75 75	
AD AD	5611 5682	5612 5687	1	7 7	72 72	1	73 73		AG AG	5426 5467		1	7 7 7	74 74	1	75 75	
AD AD	5701 5907	5711 5909	1	7 7	77 76	1	78 77	US	AG AG	5507 5599	5593 5600	1 1 1	7 7 7	75 77	1	76 78	US
AD AD	5918 5923	5919 5927	1	7 7	76 76	1	77 77		AG AG	5701 6586	5711 6614	1 1	7 7 7	77 77	1	78 78	US US
AD AD AD	5937 6073	5 <b>93</b> 8   6074	1	7 7	76 73	1	77 74		AG AH	6645 4649	4653	1	7	77 77	1	78 78	US US
AD	6087	i	1	7	73	1	74		AH	5291	5294	1 1	7 7	76 75	1	77 76	

AH	Serie	Numero	dei titoli	, ا	Data illa qu il titol etratt	O .	della cedol	enza prima a che essere Ita	525	Serie	Numero d	lel titoli	١,	Data alla qu il titol estrati	ale o o	della cedo deve	lenza prima la che easere	Ultimo sortegalo L. US Prescrizione = P
AH		dal	al			MA.			erlz		dal	a)	61		T88 -	alt	itolo	Ulumo Prescriz
AH				G	М	А	М	A	5 %	İ			G	М	A	м	Λ	5 %
AH																		
AH S462 5464 1 7 775 1 76	AH		5401							AM				7		1		US
AH			5464				1								77			US US
AH	AH	5469	5471	1	7	75	1 1	76		AM	6586		1	7	77	1	78	US
AH   5671   5672   1 7 72   1 78 US   AN   4985   1 7 74   1 75   AH   3806   5867   1 7 76   1 77   1 78 US   AN   4985   1 7 74   1 75   AH   3806   5867   1 7 76   1 77   1 78 US   AN   4985   1 7 74   1 75   AH   3806   5867   1 7 76   1 77   AN   4985   1 7 71   1 72   AH   3807   5908   1 7 76   1 77   AN   4985   1 7 77   1 1 72   AH   3817   7 76   1 77   AN   5809   5809   1 7 77   1 78   AH   6040   6041   1 7 76   1 77   AN   6317   6456   1 7 77   1 78   AH   6040   6041   1 7 76   1 77   AN   6417   6456   1 7 77   1 78   AH   6114   6128   6189   1 7 76   1 77   AN   6417   6305   1 7 77   1 78   AH   6128   6189   1 7 76   1 77   AN   6587   6806   1 7 77   1 78   AH   6586   6614   1 7 77   1 78   US   AN   6808   6801   1 7 76   1 77   AH   6585   6614   1 7 77   1 78   US   AN   6408   6801   1 7 76   1 77   AI   5295   578   1 7 75   1 76   AN   6808   6801   1 7 76   1 77   AI   5295   578   1 7 75   1 76   AN   6808   6801   1 7 76   1 77   AI   5295   578   1 7 75   1 76   AN   6808   6801   1 7 76   1 77   AI   5295   578   1 7 75   1 76   AN   6808   6801   1 7 76   1 77   AI   5295   578   1 7 75   1 76   AN   6808   6801   1 7 76   1 77   AI   5295   578   1 7 75   1 76   AN   6808   6801   1 7 76   1 77   AI   5295   5800   1 7 77   1 78   US   AN   6808   6801   1 7 76   1 77   AI   5295   5800   1 7 77   1 78   US   AN   6808   6801   1 7 76   1 77   AI   5295   5800   1 7 77   1 78   US   AN   6808   6801   1 7 76   1 77   1 78   AI   5301   5701   5711   1 7 77   1 78   US   AN   6808   6801   1 7 75   1 76   AI   5302   5800   1 7 77   1 78   US   AN   6808   6801   1 7 75   1 76   AI   5303   5808   1 7 76   1 77   AN   6808   6801   1 7 75   1 76   AI   5303   5808   1 7 76   1 77   AN   6808   6801   1 7 75   1 76   AI   5301   5701   5711   1 7 77   1 78   US   AN   6808   6801   1 7 75   1 76   AI   5301   5808   5809   1 7 76   1 77   AN   6808   6808   1 7 76   1 77   AI   5303   5808   1 7 76   1 77   AN   6808   6808   1 7 76   1 77   AI   5303   5808   1 7 76   1 77   A							1					4375						US
AH	AΗ		5672	1	7		1 1	73		AN	4937		1	7	74	1	75	
AH							1 1	78 77	US							1	75	
AH	AH	5904		1	7	76	1	77		AN	4997		1	7	71	1	72	
AH   5904   6041   1 7 73   1 74   AN   6316   6401   1 7 77   1 78   AN   6414   646   1 7 7 77   1 78   AN   6414   646   1 7 7 77   1 78   AN   6414   646   1 7 7 77   1 78   AN   6414   646   1 7 7 77   1 78   AN   6414   646   1 7 7 77   1 78   AN   6417   6456   1 7 7 77   1 78   AN   6417   6456   1 7 7 77   1 78   AN   6418   64			5908				1 1						1					US
AH 6104 1 7 76 1 77	AH		2041				1	77		AN	6376		1	7	77	1	78	US
AH 6114			6041				1	77				6456		7				US
AH 6224 6255 1 7 7 70 1 71 1 78 US AN 6806 6801 1 7 76 1 77 1 78 US AN 6806 1 1 7 76 1 77 1 78 US AN 6806 1 1 7 76 1 77 1 78 US AN 6806 1 1 7 76 1 77 1 78 US AN 6806 1 1 7 76 1 77 1 78 US AN 6806 1 1 7 76 1 77 1 78 US AN 6806 1 1 7 76 1 77 1 78 US AN 6806 1 1 7 76 US AN 6806 1 1 7 78 U	AΗ	6114	6160	1		76	1	77		AN	6472	6505	1	7	77	1	78	ŭs
AH 6237 6240 1 7 7 70 1 71 78 US AN 6630 1 7 7 76 1 77 AH 6645 1 7 7 77 1 78 US AN 6630 1 7 7 76 1 77 AH 6645 1 7 7 77 1 78 US AO 4161 1 7 7 76 1 77 AH 6645 1 7 7 75 1 76 AO 4161 1 7 7 76 1 77 AH 67 AD 47														7				
AH   6645	AH	6237	6240	1	7	70	1	71	***	AN	6606	5001	1	7	76	1	77	
AI 5277 5278 1 7 75 1 76 AO 4164 4165 1 7 7 76 1 77 73 1 74 AI 5341 5341 5343 1 7 7 75 1 76 AO 4398 1 1 7 7 73 1 74 AI 5341 5341 5343 1 7 7 75 1 76 AO 4398 1 1 7 7 73 1 74 AI 5341 5347 1 7 77 1 1 78 US AO 4440 1 7 7 73 1 7 4 AI 5596 1 7 73 1 1 74 AO 4798 1 1 7 7 70 1 71 AI 5598 1 7 7 73 1 1 74 AO 4799 1 1 7 7 70 1 71 AI 5598 1 7 7 73 1 1 74 AO 4799 1 1 7 7 70 1 71 AI 5598 1 7 77 1 1 78 US AO 4901 4906 1 7 7 74 1 75 AI 5701 5711 1 7 77 1 7 8 US AO 4901 4906 1 7 74 1 75 AI 5701 5711 1 7 77 1 7 8 US AO 4901 4906 1 7 74 1 75 AI 5701 5711 1 7 76 1 77 AO 5802 5331 1 7 77 1 78 AI 5846 5855 1 7 76 1 77 AO 5802 5331 1 7 77 1 78 AI 5848 5858 5859 1 7 76 1 77 AO 5803 5803 1 7 75 1 76 AI 5803 5808 1 7 76 B 1 77 AO 5803 5803 1 7 75 1 76 AI 5803 5808 1 7 76 B 1 77 AO 5804 5803 1 7 75 1 76 AI 5803 5808 1 7 76 B 1 77 AO 5804 5804 5808 1 7 76 B 1 77 AO 5804 5804 5808 5808 1 7 76 B 1 77 AO 5804 5804 5804 1 7 75 1 76 AI 5803 5808 1 7 76 B 1 77 AO 5804 5804 5804 1 7 75 1 76 AI 5803 5808 1 7 76 B 1 77 AO 5804 5804 5804 1 7 75 1 76 AI 5803 5808 1 7 76 B 1 77 AO 5804 5804 5804 1 7 75 1 76 AI 5804 5804 5804 1 7 76 B 1 77 AO 5804 5804 5804 1 7 75 1 76 AI 5804 5804 5804 1 7 76 B 1 77 AO 5804 5804 5804 1 7 75 1 76 AI 5804 5804 5804 5804 1 7 75 1 76 AI 5804 5804 5804 5804 5804 5804 5804 5804			9914		7													
AI			5278							AO	4164	4165	1	7	76	1	77	
AI	ΑI	5341	5343	1	7	75	1	76									74	
AI			5500						110	AO	4440		1	7	73	1	74	
AI			3393						Ua		4793 4798	4794		7		1	71 71	
AI			5600				1		110	AO	4883		1	7	74	1	75	
AI	ΑI	5701		1	7	77		78										
AII 5888 5889 11 7 766 1 77 AO 3836 5822 1 7 75 1 76 AI 5832 5866 5867 1 7 76 1 77 AO 3836 5867 1 7 75 1 76 AI 5803 5806 5808 1 7 76 1 77 AO 5869 5802 1 7 75 1 76 AI 5802 5802 1 7 76 1 77 AO 5869 1 7 75 1 76 AI 5802 5802 1 7 76 1 77 AO 5869 1 7 75 1 76 AI 5802 5802 1 7 76 1 77 AO 5869 1 7 75 1 76 AI 5802 5802 1 7 76 1 77 AO 5916 6 1 7 75 1 76 AI 5802 5802 1 7 76 1 77 AO 6006 6006 6008 1 7 75 1 76 AI 6010 6 1 7 73 1 74 AO 6266 6108 1 7 75 1 76 AI 6015 6017 1 7 73 1 74 AO 6376 6401 1 7 77 1 78 AI 6126 6128 1 7 71 1 72 AO 6408 6409 1 7 75 1 76 AI 6126 6125 1 7 7 76 1 77 AO 6408 6409 1 7 75 1 78 AI 6126 6126 6128 1 7 71 1 78 AI 6126 6126 6128 1 7 77 6 1 77 AI 1 75 AO 6600 6000 1 7 76 1 77 AI 1 75 AO 6600 6000 1 7 76 1 77 AI 1 75 AO 6600 6000 1 7 76 1 77 AI 1 75 AO 6600 6000 1 7 76 1 77 AI 1 78 AI 6126 AI 6126 6128 1 7 77 AI 1 78 AI 6126 AI 6126 AI 6126 6126 AI 77 77 AI 1 78 AI 6126 AI			EDEC							AO	5502		1	7	77	1	78	US
AI	ΑI	5858	5859	1	7	76	1	77				5832			75 75	1		
AI										AO	5836	5837	1	7	75	1	76	
AI					7	76	1	77				5843						
AI 6010 6017 1 7 73 1 74 AO 6126 6128 1 7 71 1 72 AO 6126 6128 1 7 71 1 72 AO 6126 6401 1 7 77 1 1 78 AO 6126 6401 1 7 77 1 1 78 AO 6126 6401 1 7 77 1 1 78 AO 6126 6401 1 7 77 1 1 78 AO 6126 1 7 77 1 1 78 AO 6127 6401 1 7 77 1 1 78 AO 6127 6401 1 7 77 1 1 78 AO 6127 6401 1 7 77 1 1 78 AO 6127 6401 1 7 77 1 1 78 AO 6127 6401 1 7 77 1 1 78 AO 6127 6401 1 7 77 1 1 78 AO 6127 6401 1 7 77 1 1 78 AO 6127 6401 1 7 77 1 1 78 AO 6127 6401 1 7 77 1 1 78 AO 6127 6401 1 7 77 1 1 78 AO 6127 6401 1 7 77 1 1 78 AO 6127 6401 1 7 76 1 1 77 AO 6127 6401 1 77 AO 6127 6401 1 7 76 1 1 77 AO 6127 6401 1 77 AO 6001 1 7 76 1 1 77 AO 6127 6401 1 77 AO 6001 1 77 AO 6001 1 7 76 1 1 77 AO 6001 1 7 76 1 1 77 AO 6001 1 77 AO 6001 1 7 76 1 1 77 AO 6127 7 AO 6001 1 7 76 1 1 77 AO 6001 1 77 AO 6001 1 7 76 1 1 77 AO 6001 1 7 76 1 1 77 AO 6001 1 7 76 1 1 77 AO 6001 1 77 AO 6001 1										AO	5916	coop	1	7	75	1	76	
AI 6122	ΑI	6010		1	7	73	1	74					1		75			
AI 6125			6017															US
AI	ΑI	6125		1	7	76	1	77					1	7	77			US
AI			6180									6505						US
AL		6586		1	7	77	1	78		AO	6579		1	7	76	1	77	
AL							1		US			6595		7	76 76		77	
AL 5448 5449 1 7 74 1 75	AL	5371		1	7	74	1	75		AO	6597	6598	1	7	76	1	77	
AL 5457							1 1					6610						
AL         5599         5600         1         7         77         1         78         US         AP         4155         4167         1         7         76         1         77           AL         5620         5623         1         7         72         1         73         AP         4155         4167         1         7         76         1         77           AL         5670         5671         1         7         72         1         73         AP         4229         4240         1         7         76         1         77           AL         5670         5711         1         7         72         1         73         AP         4229         4240         1         7         76         1         77           AL         5840         1         7         76         1         77         AP         4894         4902         1         7         74         1         75           AL         5843         1         7         76         1         77         AP         4897         1         7         74         1         75           AL         584	AL	5457		1	7	74	1	75	***	AO	6637		1	7	76	1	77	
AL 5620 5623 1 7 7 22 1 73 AP 4165 4167 1 7 7 66 1 77 AL 5675 5701 5711 1 7 76 1 77 AP 5842 5844 1 7 7 74 1 75 AL 5896 5897 1 7 76 1 77 AP 5842 5844 1 7 7 75 1 76 AL 5936 1 7 766 1 77 AP 5858 5860 1 7 7 75 1 76 AL 5936 1 7 766 1 77 AP 5858 5860 1 7 7 75 1 76 AL 5936 5957 1 7 67 1 68 P AP 5929 5931 1 7 75 1 76 AL 5936 5957 1 7 76 1 77 AP 5858 5860 1 7 7 75 1 76 AL 5936 1 7 766 1 77 AP 5858 5860 1 7 7 75 1 76 AL 5936 1 7 766 1 77 AP 5858 5860 1 7 75 1 76 AL 5936 1 7 766 1 77 AP 5858 5860 1 7 75 1 76 AL 5936 1 7 766 1 77 AP 5858 5860 1 7 75 1 76 AL 5936 1 7 766 1 77 AP 5858 5860 1 7 75 1 76 AL 5936 1 7 766 1 77 AP 5858 5860 1 7 75 1 76 AL 5936 1 7 766 1 77 AP 5858 5860 1 7 75 1 76 AL 5936 1 7 766 1 77 AP 5858 5860 1 7 75 1 76 AL 5936 1 7 766 1 77 AP 5858 5860 1 7 75 1 76 AL 5936 1 7 766 1 77 AP 5858 5860 1 7 75 1 76 AL 5936 1 7 766 1 77 AP 5858 5860 1 7 75 1 76 AL 5936 1 7 766 1 77 AP 5858 5860 1 7 75 1 76 AL 5936 1 7 766 1 77 AP 5858 5860 1 7 75 1 76 AL 5936 1 7 766 1 77 AP 5858 5860 1 7 75 1 76 AL 5936 1 7 766 1 77 AP 5858 5860 1 7 75 1 76 AL 5936 1 7 766 1 77 AP 5858 5860 1 7 75 1 76 AL 5936 1 7 766 1 77 AP 5838 5860 1 7 75 1 76 AL 5936 1 7 766 1 77 AP 5838 5860 1 7 75 1 76 AL 5936 1 7 766 1 77 AP 5838 5860 1 7 75 1 76 AL 5936 1 7 766 1 77 AP 5838 5840 1 7 75 1 76 AL 5936 1 7 766 1 77 AP 5838 5840 1 7 75 1 76 AL 5936 1 7 766 1 77 AP 5838 5840 1 7 75 1 76 AL 5936 1 7 766 1 77 AP 5838 5840 1 7 75 1 76 AL 5936 1 7 766 1 77 AP 5838 5840 1 7 75 1 76 AL 5936 1 7 766 1 77 AP 5838 5840 1 7 75 1 76 AL 5936 1 7 76 1 77 AP 5838 5840 1 7 75 1 76 AL 5936 1 7 76 1 77 AP 5838 5840 1 7 75 1 76 AL 5936 1 7 76 1 77 AP 5838 5840 1 7 75 1 76 AL 5936 1 77 76 1 77 AP 5838 5840 1 7 75 1 76 AL 5936 1 77 76 1 77 AP 5838 5840 1 7 75 1 76 AL 5936 1 77 76 1 77 AP 5838 5840 1 7 75 1 76 AL 5936 1 77 76 1 77 AP 5838 5840 1 7 75 1 76 AL 5936 1 77 76 1 77 AP 5838 5840 1 7 75 1 76 AL 5936 1 77 76 1 77 AP 5838 5840 1 7 75 1 76 AL 5936 1 77 76 1 77 AP 5838 5840 1 7 75 1 76 AL 5936 1 77 75 1 76 AL 5936 1 77 76 AL 5936 1 77 77 AP 5838 5840 1 7 75 1										AO					76 76		77	
AL 5675	AL	<b>562</b> 0	5623	1	7	72	1	73		AP	4165	4167	1	7	76	1	77	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			5671					73		AP AP		4240	1			1		
AL 5843	AL	5701	5711	1	7	77	1	78	US	AP	4384		1	7	73	1	74	
AL 5846												4902						
AL 5919 5921 1 7 76 1 77 AP 5858 5860 1 7 75 1 76 AL 5936 5936 1 7 76 1 77 AP 5858 5860 1 7 75 1 76 AL 5936 6 5957 1 7 67 1 88 P AP 5822 5844 1 7 75 1 76 AL 5936 6 5957 1 7 67 1 88 P AP 5822 5824 1 7 75 1 76 AL 5936 6 5957 1 7 76 1 77 AP 5922 5924 1 7 75 1 76 AL 6102 6106 1 7 76 1 77 AP 5928 5831 1 7 75 1 76 AL 6111 6 1 7 76 1 77 AP 5938 5940 1 7 75 1 76 AL 6111 6118 1 7 76 1 77 AP 5938 5940 1 7 75 1 76 AL 6117 6118 1 7 76 1 77 AP 5938 5940 1 7 75 1 76 AL 6117 6118 1 7 76 1 77 AP 6005 6009 1 7 75 1 76 AL 6117 6118 1 7 76 1 77 AP 6005 6009 1 7 75 1 76 AL 6117 6118 1 7 76 1 77 AP 6005 6009 1 7 75 1 76 AL 6117 77 AP 6005 6009 1 7 75 1 76 AL 6117 77 78 1 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	AL	5846		1	7	76	1	77		AP	5502	5531	1	7	77	1	78	US
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$												5709						
AL 5956 5957 1 7 67 1 68 P AP 5922 5924 1 7 75 1 76 AL 6011 1 7 76 1 77 AP 5925 5921 1 7 75 1 76 AL 6111 6118 1 7 76 1 77 AP 5925 5931 1 7 75 1 76 AL 6117 6118 1 7 76 1 77 AP 6005 6009 1 7 75 1 76 AL 6117 6118 1 7 76 1 77 AP 6005 6009 1 7 75 1 76 AL 6117 6118 1 7 76 1 77 AP 6005 6009 1 7 75 1 76 AL 6117 6118 1 7 76 1 77 AP 6005 6009 1 7 75 1 76 AL 6175	AL	5927		1	7	76	1	77		AP		5844	1	7	75	1	76	
AL 6041 1 7 73 1 74 AP 5929 5931 1 7 75 1 76 AL 6102 6106 1 7 76 1 77 AP 5938 5940 1 7 75 1 76 AL 6111 6118 1 7 76 1 77 AP 5938 5940 1 7 75 1 76 AL 6117 6118 1 7 76 1 77 AP 6005 6009 1 7 75 1 76 AL 6117 6118 1 7 76 1 77 AP 6005 6009 1 7 75 1 76 AL 6175			5957						P									
AL 6111 1 7 76 1 77 AP 5838 5940 1 7 75 1 76 AL 6117 6118 1 7 76 1 77 AP 6005 6009 1 7 75 1 76 AP 6012 1 7 75 1 76 1 77 AP 6012 1 7 75 1 76 1 77 76 1 77 AP 6012	AL	6041		1	7	73	1	74	_	AP	5929		1	7	75	1	76	
AL 6117 6118 1 7 76 1 77 AP 6005 6009 1 7 75 1 76 AP 6012 1 7 75 1 76 AP 6012			6106									5940						
	AL	6117	6118	1	7	76	1	77		AP	6005	6009	1	7	75	1	76	
AL   6386   664   1	AL AL	6175 6586	6614	1	7	76 77	1 1	77 78	US	AP	6376	6401	1	7	77	1	78	US
AL 6645 1 7 77 1 78 US AP 6407 1 7 75 1 76									US	AP	6407			7			76	

Berie .	Numero de	l titoll	١.	Data lla qu ll titol strati	ale o .n	della cedo deve	lenza prima la che casere ilta		Serie	Numero de	i titoli	┨ ,	Data alla qu Il titol setrati	ale lo lo	della cedo deve	ienza prima la che essere illa	sorteggio US
	dal	al	èı	lmboi bile	rea -	al t	itulo Itolo atlo	Ultimo sorte = US Prescrizione		da!	al	è	rimbo bile	rsa -	alt	ltolo atto	ê i
			G	M	A	М	A	P. CIE				G	М	A	М	A	Ulti
								1				ĺ					
AP AP	6417 6472	6456 6505	1 1	7	77   77	1	78 78	US	AS AS	4909 4915	4911 4918	1	7	74 74	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	75 75	
AP	6580	0000	l î	7	76	l î	77	05	AS	5502	5531	i	7	77	i	78	US
AP	6583	6585	1	7	76	1	77		AS	5602		1	7	72	1	73	
AP AP	6587 6602	6594 6603	1	7	76 76	1	77 77		AS	5624	5051	1	7	72	1	73	
AP	6609	0000	i	7	76	li	77	l	AS AS	5642 5710	5651 5711	1	7	72 74	1	73 75	
AP	6619	6624	1	7	76	ī	77		AS	5849	0.11	î	7	75	1	76	
AQ	4147	4148	1	7	76	1	77		AS	5925	****	1	7	75	1	76	
AQ   AQ	4151 4156		1 1	7	76 76	1 1	77 77		AS AS	5928 5961	5929 5966	1	7	75 67	1	76 68	P
AQ	4164	4166	i	7	76	i	77		AS	6133	3300	1	7	71	1	72	r
AQ	4229		1	7	76	1	77		AS	6376	6401	1	7	77	1	78	US
AQ AQ	4242 4371	ŀ	1	7	76	1	77		AS	6417	6456	1	7	77	1	78	US
AQ	4371		1 1	7	73 73	1 1	74 74		AS AS	6472 6566	6505	1	7 7	77 76	1	78 77	US
4Q	4427	4428	1	7	73	i	74		AS	6579	6580	i	7	76	1	77	
4Q	4440		1	7	73	1	74		AS	6612		1	7	76	1	77	
AQ   AQ	4889 4893	4890	1	7	74	1	75		AS	6618		1	7	76	1	77	
À	4898	4901	1	7	74 74	1 1	75 75		AS AS	6625 6637	6626 6645	1	7 7	76 76	1	77 77	
4Q [	4913	4915	î	7 ]	74	1	75		AT	4420	4422	i	7	73	i	74	
\Q	4924	4925	1	7	74	1	75		AT	5502	5531	1	7	77	1	78	US
AQ AQ	4931 4946	4949	1	7	74	1	75		AT AT	5630		1	7	72	1	73	
ίζ	5502	5531	1	7 7	74 77	1	75 78	US	AT	5682 5687	5683 5690	1	7 7	72 72	1	73 73	
AQ	5618	5619	ī	7	72	i	73	05	AT	5849	5050	î	7	75	î	76	
\Q́	5826	5829	1	7	75	1	76		AT	5851	5852	1	7	75	1	76	
\Q \Q	5839 5848	5849	1	7 7	75 75	1 1	76 76		AT AT	5861 5926	5863 5927	1	7	75	1	76	
₹Q.	5859	3013	î	- <del>i</del>	75	l i	76		AT	5933	5935	1	7 7	75 75	1	76 76	
\Q	5906	5911	1	7	75	1	76		AT	5939	1	î	7	75	î	76	
1Q 1Q	5926 6376	6401	1	7	75	1	76	***	AT	6376	6401	1	7	77	1	78	US
lğ	6417	6456	1	7 7	77 77	1	78 78	US US	AT AT	6417 6472	6456 6505	1	7 7	77 77	1	78	US
\Q	6472	6505	î	7	77	î	78	US	ΑÜ	5502	5531	1	7	77	1	78 78	US
<u>ا چا</u>	6581		1	7	76	1	77		AU	6376	6401	1	7	77	i	78	US
Q Q	6589 6597	6590	1	7 7	76	1	77		AU AU	6417	6456	1	7	77	1	78	US
Q	6612	i	1	7	76 76	1 1	77 77		AV	6472 4154	6505 4155	1	7 7	77 76	1	78	US
Q	6618	ļ	1	7	76	î	77		AV	4235	4133	î	7	76	1	77 77	
Q	6625 6638		1	7	76	1	77		AV	4240		1	7	76	ī	77	
ıR.	4148		1	7 7	76 76	1	77 77		AV AV	4881 5502	4882	1	7	74	1	75	
R	4151		ī	7	76	î	77		AV	6161	5531	1	7 7	77 71	1	78 72	US
R	4153		1	7	76	1	77		AV	6173	6174	i	7	71	i	72	
R	4240 4893	4241	1	7 7	76   74	1	77		AV	6277	6278	1	7	70	1	71	
R	4907	4910	i	7	74	1	75 75		AV AV	6376 6417	6401	1	7	77	1	78	US
ĿR. │	5502	5531	ī	7	77	î	78	US	AV	6472	6456 6505	1	7	77 77	1	78 78	US
R R	5680		1	7	72	1	73		ΑV	6620	5000	î	7	76	i	77	03
R	5764 5830	5769	1 1	7 7	68 75	1	69		AV	6624		1	7	76	1	77	
R	5837	5844	î	7	75	1	76 76		AV AZ	6627 4152	4155	1	7	76	1	77	
R	5846	5849	1	7	75	1	76		AZ	4244	4245	1	7 7	76 76	1	77 77	
.R .R	5901 6225	5906	1	7 7	75	1	76	- 1	AZ	4348	4349	1	7	73	1	74	
R	6225	6401	1	7	70 77	1	71 78	us	AZ	4376	4382	1	7	73	1	74	
R	6417	6456	î	7	77	i	78	US	AZ AZ	4512 4519	i	1	7 7	69	1	70	
R	6472	6505	1	7	77	1	78	ŭs	AZ	4901	4908	1	7	69 74	1	70 75	
R	6588	aroa	1	7	76	1	77	- I	AZ	4998	5000	ī	7	71	1	72	
R	6594 6625	6597 6626	1 1	7 7	76 76	1	77 77		AZ	5502	5531	1	7	77	1	78	US
R	6628	3020	i	7	76	i	77		AZ AZ	5762 5828	5763	1	7	68	1	69	
R	6641	6642	1	7	76	1	77		AZ	5834	5835	1	7	75 75	1	76	
S S	4146	4148	1	7	76	1	77	ļ	AZ	5839	3000	1	7	75	1 1	76 76	
s	4150 4156	4151 4157	1	7 7	76 76	1	77		AZ	5856	5857	1	7	75	1	76	
s	4164	4131	1	7	76	1	77 77		AZ AZ	6006 6014	6011	1	7	75	1	76	
ន្ទ	4166		1	7	76	i	77	- [	AZ	6158	6015 6159	1	7	75	1	76	
s	4229 4232		1	7	76	1	77	- 1	AZ	6288	0139	1	7 7	71 70	1	72 71	
~ [	7436	1	1	7	76	1	77		AZ	6376	6401	ī	<del>7</del>	77	i	78	US

Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol	n	della cedo deve	enza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serle	Numero (	del titoli		Date alla qu Il titol estrati	iale lo lo	Scad della cedol deve	prima a che essere	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
Serie	dal	al	91	imbor bile	8a ·		tolo	BCT12	00110	del	al	è	rimbo: bile	rea -	al ti	tolo	Ultimo 8 = 1 Prescriz
			G	М	A	М	A	1 A				G	М	A	М	A	Ulta Pres
ΑZ	6409	2440	1	7	75	1	76		BD	4897	4898	1	7	74	1	75	
AZ AZ	6411 6417	6413 6456	1	7	75 77	1	76 78	US	BD BD	4918 4925	4929	1 1	7 7	74 74	1	75 75	
ΑZ	6472	6505	1	7	77	1	78	บร	BD	4941	4943	1	7	74	1	75	
AZ AZ	6579 6582		1	7	76 76	1	77   77		BD	4945 4950	4947 4953	1	7	74 74	1	75 75	
AZ	6635	6636	1	7	76	1	77		BD	5000		ī	7 7	71	1	72	
AZ BA	6639 4146	4153	1	7	76 76	1	77 77		BD BD	5502 5652	5531	1	7 7	77 72	1 1	78 73	บร
BA	4161	4164	1	7	76	1	77		BD	5716		i	7	74	1	75	
BA	4231 4239	4240	1	7	76 76	1	77 77		BD BD	5937	EGES	1	7	75 67	1	76 68	P
BA BA	4242	4240	î	7	76	1	77		BD	5948 6376	5952 6401	1	7	77	1	78	บร
BA	4368	4369	1	7	73	1	74		BD	6417	6456	1	7	77	1	78	US
BA BA	4937 4945	4938 4946	1	7 7	74 74	1	75 75		BD BD	6472 6569	6505	1	7	77 76	1	78 77	ÜS
BA	5502	5531	1	7	77	1	78	US	BD	6576	6577	1	7	76	1	77	
BA BA	5662 5829	5663 5830	1 1	7	72 75	1	73 76		BD BD	6622 6629	6632	1	7	76 76	1	77 77	
BA	5832	5834	1	7	75	1	76		BE	4239	4241	1	7	76	1	77	
BA BA	5837 5860	5862	1	7	75 75	1	76 76		BE	4609 5502	5531	1	7	68 77	1	69 78	US
BA	5869	5870	1	7	71	1	72		BE	6006	5,55	1	7	75	1	76	••
BA BA	5927 ( 6130	5929	1	7 7	75 71	1	76 72		BE BE	6008 6376	6401	1	7	75 77	1 1	76 78	US
BA	6152	6154	1	7	71	1	72		BE	6406		1	7	75	1	76	
BA BA	6162 6376	6165 6401	1 1	7 7	71 77	1	72 78	US	BE BE	6417 6472	6456 6505	1	7 7	77 77	1 1	78 78	US US
BA	6403	6404	i	7	75	i	76	US	DE	0412	0303	1	' '	•••	- 1	101	0.5
BA	6406	6408	1	7 7	75 77	1	76 78	US			TITOLI DA	L. 2	50.000	)			
BA BA	6417 6472	6456 6505	1	7	77	li	78	US									
BA BA	6572 6580	6573 6585	1	7 7	76 76	1	77 77		AA AA	2714 2798	2785 2803	1	7 7	77	1	78   78	US US
BA	6618	6621	1	'7	76	1	77		AB	2714	2785	1	7	77	1	78	US
BA	6628	6630	1	7	76	1	77		AB	2798	2803	1	7	77	1	78	US
BA BA	6632 6640	6633 6643	I 1	7	76 76	1	77 77		AC AC	1741 1743		1	7	76 76	1	77	
BB	4571	4574	1	7	69	1	70		AC	1754	1755	1	7	76	1	77	
BB BB	4638 4881	4639 4882	1	7	68 74	1	69 75		AC AC	1763 1768		1 1	7	76 76	1	77 77	
BB	4932	4936	1	7	74	1	75		AC	1829	1831	1	7	76	1	77	
BB BB	5502 6376	5531 6401	1	7 7	77 77	1	78 78	US	AC AC	1834 1839	1 <b>83</b> 5 1840	1	7	76 76	1	77 77	
BB	6403	6410	1	7	75	1	76		AC	2031	2010	1	7 7	75	1	76	
BB BB	6414 6417	6416 6456	1	7	75 77	1	76 78	us	AC AC	2045 2087	2088	1	7 7	75 75	1	76 76	
BB	6472	6505	1	7	77	1	78	ŭŝ	AC	2210		1	7	74	1	75	
BC BC	4234 4588	4593	1	7	76 69	1	77		AC AC	2714 2798	2785 2803	1	7	77 77	1 1	78 78	US US
BC	4611	4000	i	7	68	li	69	ŀ	AD	1808	1809	i	7	76	1	77	05
BC BC	4614	4615	1 1	7	68 77	1	69 78	US	AD AD	1822 1828	1825	1	7	76 76	1	77 77	
BC	5502 5557	5531	i	7	73	1	74	03	AD	1832	1833	1	7	76	1	77	
BC BC	5831	7047	1	7	75	1	76		AD	1836		1	7	76	1	77	
BC	5843 5895	5845 5896	1 1	7	75 71	1	76 72		AD AD	2034 2095	2096	1	7 7	75 75	1	76 76	
BC	6376	6401	1	7	77	1	78	US	AD	2478	9404	1	7	73	1	74 74	
BC BC	6417 6472	6456 6505	1	7	77	1 1	78 78	US	AD AD	2483 2563	2484 2564	1	7	73 73	1	74	
BC	6566		1	7	76	1	77		AD	2714	2785	1	7	77	1	7B	US
BC BC	6582 6588	6583	1	7	76 76	1	77 77		AD AE	2798 1749	2803	1	7 7	77 76	1	78 77	US
BC	6590		1	7	76	1	77		AE	1764		1	7	76	1	77	
BC BC	6592 6595		1	7 7	76 76	1	77		AE AE	1809 2106	1810	1	7 7	76 75	1	77 76	
BC	6599	6600	1	7	76	1	77		ΑE	2108		1	7	75	1	76	***
BC BC	6623	6627	1	7	76	1	77		AE AE	2714 2798	2785 2803	1	7 7	77 77	1 1	78 78	US
BD	6629 4159	4160	1	7 7	76 76	1	77		AF	2714	2785	1	7	77	1	78	US
BD BD	4232	4235	1	7	76	1	77 70		AF AG	2798 1758	2803	1	7	77 76	1	78 77	US
ממ	4557	4559	1	7	69	¹	"	l	امر	1,,38		^	Ι΄.	١ '`	^	'''	

	Numero d	ei litoli		Data lla qu il titol	ale o	della cedo	lenza prima la che easere	rteggio S ne = P		Numero d	lei titoli	dı	Date alla qu Il tito	iale lo	della cedo	lenza prima la che essere	sorteggio US zione = P
Serie			èi	etratt Imbor	0 188 -	l ur	ila Itolo	mo sort = US scrizion	Serle				estrati rimbo bile	to 1841 -	al t	ita Itolo	io sor = US
- 1	dal	al	G	bile M	A	estr M	atto A	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	G	м	A	estr M	atto A	Ultimo sorte _ US Prescrizione
$\neg \dagger$			Ť		<u> </u>	<del></del> -	<u> </u>					_	<u> </u>	<u> </u>			_
AG	1768		1	7	76	1	77		AP	1562	1564	1	7	76	1	77	
AG   AG	1806 1810	1808	1	7	76 76	1	77 77		AP AP	1569		1 1	7 7	76 76	1	77 77	
AG	2045		ī	7	75	1	76		AP AP	1577 1750		1	7	73	î,	74	
AG AG	2077 2080		1	7	75 75	1	76 76		AP	1768		1	7	73	1 1	74 74	
AG	2083		1	7	75	1	76		AP AP	1772 1778		1	7	73 73	1	74	
AG   AG	2089 2107		1	7	75 75	1 1	76 76		AP	1906		1	7	74	1	75	
AG	2118		1	7	75	1	76		AP AP	1910   1916		1	7	74 74	1 1	75 75	
AG	2324 2714	2785	1	7	74	1	75	770	AP	2006		1	7	74	1.	75	
ĀĞ	2798	2785 2803	1	7	77 77	1	78 78	US	AP AP	2010   2225		1	7	74 72	1	75 73	
AH	1759	1760	1	7	76	1	77		AP	2228		1	7	72	1	73	
AH AH	1771 1804		1	7	76 76	1	77		AP AP	2592 2715		1	7	70 75	1 1	71 76	
AH	2660	2661	1	7	71	1	72		AP	2719		1	7	75	1	76	
AH AH	2714 2798	2785 2803	1 1	7	77 77	1	78 78	US US	AP	2731	1.400	1	7	75	1	76	***
ΑI	1427		1	7	70	1	71	0.5	AQ AQ	1404 1461	1423 1481	1	7 7	77 77	1	78 78	US
AI	1747 1759	1748 1760	1 1	7 7	76 76	1 1	77 77		AQ I	1504	1540	1	7	77	1	78	US
AI	1814	1.00	1	7	76	1	77		AQ AQ	1551 1554	1552	1	7	76 76	1	77 77	
AI	1816 1826		1	7 7	76 76	1	77 77		AQ	1569	1570	1	7	76	1	77	
AI	1833		1	7	76	1	77		AQ AQ	1584 1602	1585 1603	1	7 7	76 76	1	77 77	
AI AI	2086 2104	2108	1	7	75	1	76		AQ	1616	1619	i	7 7	76	1	77	
AI	2714	2785	1	7	75 77	1	76 78	US	AQ AQ	1783 1788	1784	1	7	73 73	1	74 74	
AI	2798	2803	1	7	77	1	78	US	AQ	1791		1	7	73	1	74	
L L	1741 1752		1	7 7	76 76	1	77 77		AQ AQ	2006 2027		1	7 7	74 74	1	75	
AL	1755		1.	7	76	1	77		AQ	2701	2704	i	7	75	1	75 76	
AL	1763 1801		1	7	76 76	1	77 77		AQ AQ	2711 2750		1	7	75	1	76	
AL	1805	1806	1	7	76	1	77		AR	1404	1423	1	7 7	75 77	1	76 78	US
YL	1822 1825		1 1	7	76 76	1 1	77 77		AR	1461	1481	1	7	77	1	78	US
L	2103	2106	1	7	75	1	76		AR	1504 1562	1540	1	7 7	77 76	1	78 77	US
L	2113 2131		1 1	7 7	75 68	1	76 69		AR	1574		1	7	76	1	77	
Ţ.	2714	2785	1	7	77	1	78	US	AR AR	1582 1595		1	7 7	76 76	1	77 77	
M	2798 2714	2803 2785	1 1	7 7	77 77	1	78 78	US US	AR AR	1602 1604	1	1	7	76	1	77	
.M	2798	2803	1	7	77	1	78	US	AR	1616	ľ	1	7	76 76	1	77 77	
N	1404 1461	1423 1481	1	7 7	77 77	1	78 78	US US	AR	1620	400-	1	7	76	1	77	
N	1504	1540	1	7	77	1	78	US	AR AR	1799 2023	1800	1	7 7	73 74	1	74 75	
N	1554 1589	1555 1590	1	7 7	76 76	1 1	77 77		AR	2696		1	7	75	i	76	
N	1595	1597	ī	7	76	1	77		AS AS	1404 1461	1423 1481	1	7 7	77 77	1	78 78	US
N	1611 1752	1754	1	7 7	76 73	1 1	77 74		AS	1504	1540	1	777	77	1	78	US
N	1768	2102	1	7	73	1	74		AS AS	2220 2250	2257	1	7 7	72	1	73	
.N .N	2213 2494	2496	1	7 7	72 67	1	73 68	Р	AS	2712		1	7	72 75	1	73 76	
0	1404	1423	1	7	77	1	78	บร	AT AT	1404 1461	1423 1481	1	7	77	1	78	US
0.	1461 1504	1481 1540	1	7 7	77 77	1	78	US	AΤ	1504	1540	1	7	77 77	1	78 78	US
.0	1564	1340	1	7	76	1	78 77	US	AT AT	2025 2028		1	7	74	1	75	٠.
.0	1594 1913	1595	1	7	76	1	77		AU	1404	1423	1	7	74 77	1	75 78	US
.0	1966		1	7	74 69	1 1	75 70		AU AU	1461	1481	1	7	77	1	78	US
0.0	2006	2007	1	7	74	1	75	j	AV	1504 1404	1540 1423	1	7 7	77 77	1	78 78	US
.0	2017 2230		1	7 7	74 72	1	75 73		AV	1461	1481	1	7	77	1	78	US US
ğ	2698	2699	1	7	75	1	76	l	AV AZ	1504 1404	1540 1423	1	7	77	1	78	US
O	2702 1404	2703 1423	1 1	7 7	75 77	1	76 78	TIE	AZ	1461	1423	1	7 7	77 77	1 1	78 78	US
ıP	1461	1481	1	7	77	1	78	US US	AZ AZ	1504 1605	1540	1	7	77	1	78	US
IP IP	1504 1551	1540	1	7	77	1	78	US	ΑZ	1786	1613	1	7 7	76	1	77	
**	1551		1	7	76	1	77		AZ	2023		1	7 7	73 74	1	74 75	

Act		Numero c	dei titoli		Data alla qu il titol estrati	0	deve	prima la che essere	sorteggio US slone = P		Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol	ale lo	della cedo deve	lenza prima la che easere	sorteggio US zione = P
AZ 2339   1   1   68   P   AD   2532   1   7   72   1   1   1   1   1   1   1   1   1	Serie	dal	e1		rimbor		alt	llolo	no ec	Serie	dol	a)		rimbo		a) t	itolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
AZ   2344   2345   1 7 67 1 88   P   AD   2879   1 7 7 7 1 7 1 7 8 1				G	М	A			Ulti Pre		uu,	6.1	G	м	A	-	A	Ultimo Prescriz
AZ   2344   2345   1 7 67 1 88   P   AD   2879   1 7 7 7 1 7 1 7 8 1							Ī											
AZ   2706   2701   1 7 75 1 76			2345						P								73 75	
AZ   2736		2700	2701	1	7	75	1		·		2879 2894						76	
AZ			2704	1			1									1	76 72	
BA	ΑZ	2745		1	7	75	1	76		AD	3178		1	7	77	1	78	US
BA   1461   1461   1   7   77   1   78   US   AD   3557   1   7   76   1   BA   1571   1572   1   7   76   1   77   AE   2240   1   7   76   1   BA   1580   1   7   76   1   77   AE   2246   2249   1   7   76   1   BA   1580   1   7   76   1   77   AE   2246   2249   1   7   76   1   BA   1580   1   7   76   1   77   AE   2246   2249   1   7   76   1   BA   1584   1586   1   7   76   1   77   AE   2245   2245   1   7   76   1   BA   2218   1   7   77   1   78   US   AE   2373   2456   1   7   70   1   1   7   70   1   1   7   70   1   1   7   70   1   1   7   70   1   1   7   70   1   1   7   70   1   1   7   70   1   1   7   70   1   1   7   70   1   1   7   70   1   1   7   70   1   1   7   7   7   1   7   7   7   1   7   7			1423						US			3419		7		1 1	78 77	US
BA	BA	1461		1		77	1	78	US	AD	3557		1	7	76	1	77	
BA   1580	BA	1571		1	7	76	1	77	05	AE	2240			7	76	1	77 77	
BA		1580	1586				1		•			2249		7		1	77 74	
BB	BA	1597		1	7	76	1	77		AE	2455		1	7	70	1	71	
BB							1 1						1	7			78 78	US US
BB	BB	1404		1	7	77	1	78		AF	2244	0120	1	7	76	1	77	O.D
BB											2342 2390	2391	1	7	73	1	74 74	
BB				1			1			AF	2803		1	7	74	1	75	
BB	BB	1756		1	7	73	1	74		AF	2853	2855	1	7	74	1	75 75	
BB		2712   2715	2713									3181					75 78	US
BC	BB	2740		1	7	75	1	76		AF	3320		1	7	77	1	78	US
BC			1423	1			1		US		2240 2249			7	76 76	1	77	
BC	BC	1461		1	7	77	1	78		AG	2326		1	7	73	1	74	
BC	BC		1540						US					7			74 76	
BC			1002				1						1		74	1	75	
BC	BC	1606	1003	1	7	76	1	77		AG	2875	2876	1	7	74	1	75 75	
BC				1	7									7 7	74		75 75	
BC	BC	1621		1	7	76	1	77		AG	2897	2900	1	7	75	1	76	
BD			2713								2911 2936	1			75 75		76 76	
BD	BD	1404	1423	1	7	77	1	78		AG	2950		1	7	75	1	76	
BD														7			76 76	
BD		1551		1	7	76	1	77		AG	3178		1	7	77	1	78 78	US US
BD	BD	1566		1	7	76	1	77		AH	2526	3419	1	7	72	1	73	US
BD		1569 1588		1		76 76	1										73 70	
BE   1404   1423   1 7 77 1 1 78 US AH   3018   3019   1 7 7 7 1 1 1 BE   1461   1481   1 7 77 1 1 78 US AH   3292   1 7 78   1 BE   1504   1540   1 7 77   1 78 US AH   3292   1 7 78   1 7 77   1 8 US AH   3292   1 7 78   1 7 77   1 8 US AH   3292   1 7 78   1 7 77   1 8 US AH   3292   1 7 78   1 7 77   1 8 US AH   3292   1 7 7 76   1 7 77   1 8 US AH   3292   1 7 7 76   1 7 77   1 8 US AH   3292   1 7 7 76   1 7 77   1 8 US AH   3292   1 7 7 76   1 7 77   1 8 US AH   3292   1 7 7 76   1 7 77   1 78 US AH   3292   1 7 7 76   1 7 77   1 78 US AH   3293   2558   1 7 7 75   1 8 US AH   3293   2538   1 7 7 75   1 8 US AH   3293   2538   1 7 7 75   1 8 US AH   3293   2538   1 7 7 75   1 8 US AH   3293   2538   1 7 7 75   1 8 US AH   3293   3293   3293   1 7 7 75   1 8 US AH   3293   3293   3293   1 7 7 75   1 8 US AH   3293   3293   3293   1 7 7 75   1 8 US AH   3293   3293   3293   1 7 7 75   1 8 US AH   3293   3293   3293   1 7 7 75   1 8 US AH   3293   3293   1 7 7 75   1 8 US AH   3293   3293   1 7 7 75   1 8 US AH   3293   3293   1 7 7 75   1 8 US AH   3293   3293   3293   1 7 7 75   1 8 US AH   3293   3293   3293   1 7 7 75   1 8 US AH   3293   3293   3293   1 7 7 75   1 8 US AH   3295   3293   3293   1 7 7 75   1 8 US AH   3295   3293   3293   1 7 7 77   1 78 US AH   3295   3293   3293   3293   1 7 7 77   1 78 US AH   3295   3293   3293   3293   1 7 7 77   1 78 US AH   3295   3295   1 7 7 77   1 78 US AH   3295   3295   1 7 7 77   1 78 US AH   3295   3295   1 7 7 77   1 78 US AH   3295   3295   1 7 7 77   1 78 US AH   3295   3295   1 7 7 77   1 78 US AH   3295   1 7 7 76   1 77   1 78 US AH   3296   1 7 7 77   1 78 US AH   3296   1 7 7 75   1 76   1 77   1 78 US AH   3296   1 7 7 75   1 78 US AH   3296   1 7 7 75   1 78 US AH   3296   1 7 7 75   1 78 US AH   3296   1 7 7 75   1 78 US AH   3296   1 7 7 75   1 78 US AH   3296   1 7 7 75   1 78 US AH   3296   1 7 7 75   1 75   1 8 US AH   3296   1 7 7 75   1 75   1 8 US AH   3296   1 7 7 75   1 75   1 8 US AH   3296   1 7 7 75   1 75   1 8 US AH   3296   1 7 7 7	BD	1608	1000	1	7	76	1 1	77		ΑH	2795		1	7	74	1	75	
BE							1						1			1	75 76	
BE   1504   1540   1   7   77   1   78   US   AH   3320   3419   1   7   78   1   78   1   78   1   2245   2251   1   7   78   1   78   1   2245   2251   1   7   78   1   78   1   2245   2251   1   7   78   1   78   1   2245   2251   1   7   78   1   2245   2251   1   7   78   1   2245   2251   1   7   78   1   2245   2251   1   7   78   1   2446   2446   2448   2449   1   7   77   1   78   US   AI   2266   2558   1   7   75   1   248   248   248   248   248   248   1   7   77   1   78   US   AI   2245   2251   1   7   75   1   248   248   248   248   248   248   1   7   77   1   78   US   AI   2245   2258   1   7   75   1   248   248   248   248   248   1   7   76   1   74   AI   2245   248   248   248   248   1   7   75   1   248				1	7	77	1	78		AH			1	7	71	1	72 78	US
AI   2245   2251   1   7   76   1   1   1   2556   2558   1   7   76   1   1   2556   2558   1   7   72   1   1   1   2556   2558   1   7   72   1   1   2556   2558   1   7   72   1   1   2556   2558   1   7   72   1   1   2556   2558   1   7   72   1   1   2556   2558   1   7   72   1   1   2556   2558   1   7   74   1   1   1   2569   1   7   75   1   1   2569   1   7   75   1   1   2569   1   7   75   1   1   2569   1   7   75   1   1   2569   1   7   75   1   1   2569   1   7   75   1   2569   1   7   75   1   2569   1   7   75   1   2569   1   7   75   1   2569   1   7   75   1   2569   1   7   75   1   2569   1   7   75   1   2569   1   7   77   1   2569   2569   1   2569   2569   1   2569   2569   1   2569   2569   256										AH	3292		1	7	68	1	69	-
AA 3178 3181 1 7 77 1 78 US AI 2869 1 7 75 1 AB 3181 1 7 77 1 78 US AI 2869 1 7 75 1 AB 3181 1 7 77 1 78 US AI 2869 1 7 75 1 AB 3181 1 7 77 1 78 US AI 2831 2831 2 238 1 7 75 1 AC 2246 2249 1 7 76 1 77 1 78 US AI 3320 3419 1 7 77 1 78 US AI 2831 2 3419 1 7 77 1 78 US AI 2831 2 3419 1 7 77 1 78 US AI 2831 2 3419 1 7 77 1 78 US AI 2831 2 3419 1 7 75 1 AC 246 246 247 1 7 75 1 75 1 AC 257 1 75 1 75 1 75 1 75 1 75 1 75 1 75		,	'		' '		'									1	78 77	US
AA 3320 3419 1 7 77 1 1 78 US AI 2908 1 1 7 75 1 AB 3181 1 7 77 1 78 US AI 2931 1 7 75 1 AB 3181 1 7 77 1 78 US AI 2931 1 7 75 1 AC 2248 2249 1 7 76 1 74 AI 3178 3181 1 7 77 1 78 US AI 3293 2938 1 7 7 75 1 AC 2955 1 7 7 73 1 74 AI 3178 3181 1 7 77 1 AC 3020 1 7 77 1 78 US AI 2933 2938 1 7 7 75 1 AC 3020 1 7 77 1 78 US AI 2955 1 7 7 77 1 AC 3020 3419 1 7 77 1 78 US AI 3320 3419 1 7 77 1 78 US AI 3615 1 7 7 76 1 AC 3320 3419 1 7 77 1 78 US AI 2247 1 7 76 1 AC 3320 3419 1 7 77 1 78 US AI 2247 1 7 76 1 AC 3320 3419 1 7 77 1 78 US AI 2247 1 7 76 1 AC 3338 3518 3519 1 7 76 1 77 AI 2969 247 1 7 75 1 AC 3518 3518 3519 1 7 76 1 77 AI 2946 2947 1 7 75 1 AC 3533 1 7 76 1 77 AI 2946 2947 1 7 75 1 AC 3533 1 7 76 1 77 AI 2946 2947 1 7 75 1 AC 3533 1 7 76 1 77 AI 2946 2947 1 7 75 1 AC 3533 1 7 76 1 77 AI 2946 2947 1 7 75 1 AC 3533 1 7 76 1 77 AI 2946 2947 1 7 75 1 AC 3533 1 7 76 1 77 AI 2946 2947 1 7 75 1 AC 3533 1 7 76 1 77 AI 2946 2947 1 7 75 1 AC 3533 1 7 76 1 77 AI 2946 2947 1 7 75 1 AC 3533 1 7 76 1 77 AI 2946 2947 1 7 75 1 AC 3533 1 7 76 1 77 AI 2946 2947 1 7 75 1 AC 3533 1 7 76 1 77 AI 2946 2947 1 7 75 1 AC 3533 1 7 76 1 77 AI 2946 2947 1 7 75 1 AC 3533 1 7 76 1 77 AI 2946 2947 1 7 75 1 AC 3535 1 7 76 1 77 AI 2946 2947 1 7 75 1 AC 3535 1 7 76 1 77 AI 2946 2947 1 7 75 1 AC 3551 1 7 76 1 77 AI 2946 2947 1 7 75 1 AC 3551 1 7 76 1 77 AI 2946 2947 1 7 75 1 AC 3551 1 7 76 1 77 AI 2946 2947 1 7 75 1 AC 3551 1 7 76 1 77 AI 2946 2947 1 7 75 1 AC 3551 1 7 76 1 77 AI 2946 2947 1 7 75 1 AC 3551 1 7 76 1 77 AI 2946 2947 1 7 75 1 AC 3551 1 7 76 1 77 AI 2946 2947 1 7 75 1 AC 3551 1 7 76 1 77 AI 2946 2947 1 7 75 1 AC 3551 1 7 76 1 77 AI 2946 2947 1 7 75 1 AC 3551 1 7 76 1 77 AI 2946 2947 1 7 7 75 1 AC 3551 1 7 76 1 77 AC 3551 1 7 75 1 AC 3551 1 7 76 1 77 AC 3551 1 7 75 1 AC 3551 1 7 7 76 1 77 AC 3551 1 7 75 1 AC 3551 1 7 7 75 1 AC 3551 1 7 75 1 AC 355			TITOLI DA	L. 5	00.000	,				ΑI	2556		1	7	72	1	73	
AB 3178 3181 1 7 777 1 78 US AI 2831 2332 2338 1 7 75 1 1   AC 2248 2249 1 7 76 1 77  AI 2955 1 1 2955 1 1 7 77 1 78 US AI 2955 1 1 7 75 1 1   AC 2395 1 7 75 1 76 AI 3220 3419 1 7 77 1 78 US AI 2955 1 1 7 75 1 1   AC 3020 1 7 75 1 76 AI 3320 3419 1 7 77 1 78 US AI 3220 3419 1 7 77 1 1   AC 3020 1 7 77 1 78 US AI 3220 3419 1 7 77 1 1   AC 3020 318 1 7 7 77 1 78 US AI 2955 1 1 7 76 1   AC 3020 3178 3181 1 7 77 1 78 US AI 2955 1 1 7 76 1   AC 3020 3419 1 7 77 1 78 US AI 2955 1 1 7 76 1   AC 3320 3419 1 7 77 1 78 US AI 2956 1 7 7 6 1   AC 3320 3419 1 7 76 1 77 AI 2956 2960 1 7 7 55 1   AC 3518 3518 3519 1 7 76 1 77 AL 2946 2947 1 7 75 1   AC 3533 1 7 76 1 77 AL 2960 1 1 7 75 1   AC 3533 1 7 76 1 77 AI 3069 1 1 7 75 1   AC 3551 1 7 76 1 77 AI 3069 1 1 7 75 1   AC 3551 1 7 76 1 77 AI 3069 1 1 7 75 1   AC 3551 1 7 76 1 77 AI 3069 1 1 7 75 1   AC 3551 1 7 76 1 77 AI 3069 1 1 7 75 1   AC 3551 1 7 76 1 77 AI 3069 1 1 7 75 1   AC 3551 1 7 76 1 77 AI 3069 1 1 7 75 1   AC 3551 1 7 76 1 77 AI 3069 1 1 7 75 1   AC 3551 1 7 76 1 77 AI 3069 1 1 7 75 1   AC 3551 1 7 76 1 77 AI 3069 1 1 7 75 1   AC 3551 1 7 76 1 77 AI 3069 1 1 7 75 1   AC 3551 1 7 76 1 77 AI 3069 1 1 7 75 1   AC 3551 1 7 76 1 77 AI 3069 1 1 7 75 1   AC 3551 1 7 76 1 77 AI 3069 1 1 7 75 1   AC 3551 1 7 76 1 77 AI 3069 1 1 7 7 75 1   AC 3551 1 7 76 1 77 AI 3069 1 1 7 7 75 1   AC 3551 1 7 76 1 77 AI 3069 1 1 7 7 75 1   AC 3551 1 7 76 1 77 AI 3069 1 1 7 7 75 1   AC 3551 1 7 76 1 77 AI 3069 1 1 7 7 75 1   AC 3551 1 7 76 1 77 AI 3069 1 1 7 7 75 1   AC 3551 1 7 76 1 77 77 AI 3069 1 1 7 7 75 1   AC 3551 1 7 76 1 77 77 AI 3069 1 1 7 7 75 1   AC 3551 1 7 76 1 77 77 AI 3069 1 1 7 7 75 1   AC 3551 1 7 76 1 77 77 AI 3069 1 1 7 7 75 1   AC 3551 1 7 76 1 77 77 AI 3069 1 1 7 7 75 1   AC 3551 1 7 76 1 77 77 AI 3069 1 1 7 7 75 1   AC 3551 1 7 76 1 77 77 AI 3069 1 1 7 7 75 1   AC 3551 1 7 76 1 77 77 AI 3069 1 1 7 7 75 1   AC 3551 1 7 76 1 77 77   AC 3551 1 7 7 75 1 7 77 77   AC 3551 1 7 7 75 1 7 77 77    AC																	75 76	
AC	AB	3178	3181	1	7	77	1	78	US	ΑI	2931		1	7	75	1	76	
AC 2395									US		2933 2955	2938			75 75		76 76	
AC 3020 1 7 71 1 72 US AL 2247 1 7 76 1 AC 3518 3181 1 7 76 1 77 1 78 US AL 2756 1 7 76 1 AC 3518 3519 1 7 76 1 77 AL 2899 1 7 7 75 1 AC 3518 3519 1 7 76 1 77 AL 2946 2947 1 7 75 1 AC 3533 1 7 76 1 77 AL 2960 1 7 7 75 1 AC 3551 1 7 76 1 77 AL 2960 1 7 7 7 7 1 7 8 US AC 3551 1 7 7 7 7 1 7 8 US AL 2756 1 7 7 7 1 7 1 7 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1	AC	2395	2240	1	7	73	1	74		ΑI	3178		1	7	77	1	78	US
AC 3178 3181 1 7 77 1 78 US AL 2247 1 7 76 1 AL 2899 1 7 75 1 AC 3518 3519 1 7 76 1 77 AL 2899 247 1 7 75 1 AC 3518 3533 1 7 76 1 77 AL 2899 1 7 7 75 1 AC 3533 1 7 76 1 77 AL 2899 1 7 7 75 1 AC 3535 1 7 76 1 77 AL 2899 1 7 7 75 1 AC 3535 1 7 76 1 77 AL 2899 1 7 7 75 1 AC 3555 1 7 76 1 77 AL 3069 1 7 7 7 1 1 AC 3551 1 7 7 76 1 77 AL 3069 1 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							1 1			ΑI	3615	3419	1	7	76	1	78 77	US
AC 3518 3519 1 7 76 1 77 AL 2899 1 1 7 75 1 AC 3518 3531 1 7 76 1 77 AL 2946 2947 1 7 75 1 AC 3533 1 7 76 1 77 AL 2960 1 7 75 1 AC 3553 1 7 76 1 77 AL 2960 1 7 75 1 AC 3553 1 7 76 1 77 AL 2960 1 7 7 75 1 AC 3553 1 7 76 1 77 AL 3069	AC	3178		1	7	77	1	78		AL	2247		1	7	76	1	77 70	
AC 3518 3519 1 7 76 1 77 AL 2946 2947 1 7 75 1 AC 3533 1 7 76 1 77 AL 3069 1 7 75 1 AL 3069 1 7 71 1 7 72 1 1	AC		3419				1		US	AL	2899		1	7	75	1	76	
AC 3551 1 7 76 1 77 AL 3069 1 7 71 1	AC	3518	3519	1	7	76	1	77				2947		7			76 76	
	AC						1	77		AL	3069		1	7	71	1	72	
000'   1 '   1   AT   2179   2191   1 7   77   1	AC AC	3557		1	7	76	1	77 77		AL AL	3071 3178	3181	1	7 7	71 77	1	72 78	US
																	78	ŬŠ

ī 

===	Numero	dei titoli		Data slia qu il titol estrati	ale o	della cedo deve	lenza prima la che easere	sorteggio US tione = P		Numero d	lei titoli	d	Data alla qu il titol estrati	iale lo	della cedo deve	lenza prima la che essers	sorteggio US stone = P
Serie	dal	a)	èi	lmbor	8A -	al t	ita itolo atto	mo go = U scrizio	Serie	dal	,		rimboi bile		al t	ita itolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	M	A	Ultimo e = 1 Prescrizi		dai	a)	G	м	A	M	atto A	P C
									l						L-:-		
BA	1652		1	7	76	1	77		l		TITOLI DA	L. 1.	000.00	90			
BA BA	1656 1667		1	7	76 76	1	77 77										
BA	1669 1683		1 1	7 7	76 76	1	77 77		AA	4201	4235	1	7	77	1	78 78	US US
BA BA	1718	1719	1	7	76	1	77	l	AA	4256 6730	4300 6743	1	7	77 77	1	78	US
BA BA	2028 2101	2045 2182	1	7	77 77	1	78 78	US	AA AA	6757 6896	6800 6913	1	7 7	77 77	1	78 78	US US
BA	2242	2245	1	7	77	1	78	US	AA	7014	7037	1	7	77	1	78	US
BA BA	2328 2346	2329 2347	1	7 7	74 74	1	75 75		AB	4201	4235	1	7	77	1	78	US US
BA	2355	2011	1	7	74	1	75		AB AB	4256 6730	4300 6743	1	7 7	77 77	1	78 78	US
BA BA	2378 2408		1 1	7 7	74 70	1	75 71		AB AB	6757 6896	6800 6913	1	7 7	77 77	1	78 78	US US
BA	2511	2512	1	7	72	1	73		AB	7014	7037	i	7	77	1	78	US
BA	2555 2569	2556 2570	1 1	7 7	72 72	1	73 73		AC	4004		1	7	74	1	75 75	
BA BA	2892	2310	i	7	75	1	76		AC AC	4006 4029		1 1	7	74 74	1	75	
BA BA	2972		1	7 7	75 71	1 1	76 72		AC	4201	4235	1	7	77	1	78 78	US US
BB	1629	1632	1	7	76	i	77		AC AC	4256 5582	4300	1	7	77 76	1 1	77	US
BB BB	1647 1719	1648	1	7 7	76 76	1	77 77		AC	6615	4	, 1	7	74	1	75	
BB	2028	2045	1	7	77	1	78	US	AC AC	6627 6730	6743	1 1	7	74 77	1 1	75 78	US
BB BB	2101 2242	2182 2245	1 1	7	77 77	1	78 78	US	AC	6757	6800	1	7	77	1	78	US P
BC	1637	, 2245	1	7	76	1	77	US	AC AC	6806 6896	6913	1	7 7	66 77	1 1	67 78	US
BC BC	1673 1690	`	1	7	76 76	1	77 77		AC	6923	7007	1	7	75	1	76	770
BC	1694		1	7	76	1	77		AC AD	7014 4089	7037	1	7	77 74	1	78 75	US
BC BC	1702 1706	1709	1	7	76	1	77		AD	4201	4235	1	7	77	1	78	US
BC	2028	2045	1	7	76 77	1	77 78	US	AD AD	4256   4560	4300	1	7	77 73	1	78 74	US
BC BC	2101 2242	2182	1	7 7	77	1	78 78	US	AD	4578	4579	1	7	73	1	74	
BC	2512	2245	1 1	7	77 72	1	73	US	AD AD	4594 5547	5552	1 1	7 7	73 76	1	74 77	
BC BC	2923 2934	2924	1	7	75	1	76		AD	5570		1	7	76	1	77	
BC	3019		1	7	75 71	1	76 72		AD AD	5598   5609	5601 5610	1	7 7	76 76	1	77 77	
BC BD	3278	ľ	1	7	68	1	69		AD	5642	5645	1	7	76	1	77	
BD	1627 1661		1	7	76 76	1	77 77		AD AD	5655   5807		1	7 7	76 76	1	77 77	
BD BD	1673	1675	1	7	76	1	77 77		AD	6625	0740	1	7	74 77	1	75 78	
BD	1683 1686	1687	1	7	76 76	1	77		AD AD	6730 6757	6743 6800	1	7	77	1	78	US US
BD	1689	1690	1	7	76	1	77		AD	6896	6913	1	7	77	1	78	US
BD	1694 1696		1	7 7	76 76	1	77 77		AD AD	6934 6950	6951	1	7	75 75	1	76 76	
BD BD	1704		1	7	76	1	77 77		AD	6966	j	1	7	75	1	76 76	
BD	1724 1738		1	7 7	76 73	I	74		AD AD	6971 7004	i	1	'7	75 75	1	76	
BD BD	2028	2045	1	7	77	1	78	US P	AD	7014	7037	1	7	77 75	1	78 76	$\mathbf{us}$
BD	2047 2101	2182	1	7	67 77	1	68 78	US	AD AE	7151 4201	4235	1	7	77	1	78	US
BD BD	2242	2245	1	7	77	1	78	US	AE	4256	4300	1	7	77	1	78	US
BD	2320 2941	2322	1	7 7	74 75	1	75 76		AE AE	5358 6651		1	7 7	75 74	1	76 75	
BD BE	3232	3233	1	7	68	1	69		AE	6730	6743	1	7 7	77	1	78	US
BE	1643 1648		1	7	76 76	1 1	77 77		AE   AE	6757 6896	6800 6913	1	7	77	1 1	78 78	US US
BE	1661		1	7	76	1	77		ΑE	7014	7037	1	7	77	1	78	US
BE BE	1682 1704		1	7	76 76	1 1	77 77		AF AF	4201 4256	4235 4300	1 1	7 7	77 77	1 1	78 78	US US
BE BE	2028	2045	1	7	77	1	78	US	AF	5553	5563	1	7 7	76	1	77	
BE	2101 2242	2182 2245	1	7 7	77 77	1	78 78	US	AF AF	5566 5572		1	7	76 76	1 1	77 77	
BE	2331		1	7	74	1	75		AF	5577		1	7	76	1	77	
BE BE	2372 2428	2378 2429	1	7 7	74   70	1	75 71		AF AF	5621 5628	.	1	7 7	76 76	1 1	77 77	
BE	2537		1	7	72	1	73		AF	5646		1	7 7	76	1	77	
BE BE	2889 3013	2890	1	7	75 71	1	76 72		AF AF	5660 5819		1	7 7	76 76	1	77	
	3013		1	∣ 'l	'1	^	l '		'···	3013	ı l	-	ا ا		^	1	

Serie	Numero d	ei titoli	4	Data alla qu il titol estratt rimbor	ale o o	deve	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d		1,	Data alla qu Il titol estrati rimbo: bile	ale o	della cedol deve un al t	enza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio  Ultimo sorteggio  Ultimo sorteggio  Ultimo sorteggio
	dal	al	<u></u>	bile	A	estr M		Ultim		dal	al	G	М	A	estr M	atto A	Ultimo
			Ť														
AF	5831		1	7	76	1	. 77		AN	5162		1	7	72	1	73	
AF	6653		1	7	74	1	75		AN	5468		i	7	75	1	76	
AF	6730	6743	1	7	77	1	78	US	AN	5472		1	7	75	1	76	
AF AF	6757	6800	1	7	77	1	78	US	AN	5958	6074	1	7	73 73	1	74 74	
AF	6896 6915	6913 6916	1	7 7	77 75	1 1	78 76	US	AN AN	6073 6948	6014	1	7	74	1 1	75	
AF	6920	6921	î	7	75	î	76		AN	7045	7111	Î	7	77	1	78	US
AF	6924	6925	1	7	75	1	76		AN	7147	7155	1	7	77	1	78	US
AF AF	6947 6968		1	7 7	75 75	1	76 76		AO	3711 3732		1 1	7	75 75	1 1	76 76	
AF	6976		1	+	75	1	76		AO AO	3737		i	7	75	î	76	
AF	7004		1	7	75	1	76		ΑŎ	3742		ī	7	75	1	76	
AF	7014	7037	1	7	77	1	78	US	AO	4047		1	7	74	1	75	
AG AG	4201 4256	4235 4300	1	7 7	77 77	1 1	78 78	US US	AO AO	4429 4525	4432 4527	1	7	77 76	1	78 77	US
AG	5676		i	7	76	i	77	OB	lão I	4963	5062	i	7	77	l il	78	US
AG	6730	6743	1	7	77	1	78	US	ΑŌ	5446		1	7	75	1	76	
AG AG	6757 6896	6800	1	7	77	1	78	US	AO	5449		1	7	75	1	76	
AG	6937	6913	1	7 7	77 75	1	78 76	US	AO AO	5452 5456		1	7	75 75	1	76 76	
AG	6997		1	7	75	1	76		AO	5663	5664	ī	7	76	î	77	
AG	7007		1	7	75	1	76		AO	5671	ĺ	1	7	76	1	77	
AG   AH	7014 4201	7037 4235	1 1	7 7	77 77	1 1	78 78	US US	AO AO	5681 5685	5687	1	7	76 76	1	77	
AH	4256	4300	i	7	77	i	78	ÜS	AO	5781	5784	1	7	70	1	77 71	
AH	6730	6743	1	7	77	1	78	US	AO ]	5805		1	7	76	ī	77	
AH AH	6757 6896	6800 6913	1	7 7	77 77	1 1	78 78	US US	AO	5816	5822	1	7	76	1	77	
AH	6927	0913	li	7	75	1	76	US	AO   AO	5824 5827	5825	1	7 7	76 76	1	77 77	
AH	6994		1	7	75	1	76		AO	5836	5838	î	7	76	i	77	
AH	7014 4201	7037 4235	1	7	77 77	1	78 78	US	ΑO	6000		1	7	71	1	72	
AI	4256	4235	1 1	4	77	1 1	78	US US	AO AO	6082 6951		1	7 7	73 74	1	74	
ΑI	6428	1000	î	7	70	î	71	OB	ÃO	7045	7111	1	7	77	1	75 78	US
AI	6730	6743	1	7	77	1	78	US	AO	7147	7155	1	7	77	î	78	US
AI AI	6757 6896	6800 6913	1	7 7	77 77	1 1	78 78	US US	AP AP	3672	3676	1	7	68	1	69	
ΑÏ	6990	0010	î	7	75	î	76	0.5	AP	3713 3725	3730	1 1	7	75 75	1	76 76	
AI	7014	7037	1	7	77	1	78	US	AP	3769	5.00	î	7 7	75	î	76	
AL AL	4076 4201	4081 4235	1	7	74 77	1	75 78	US	AP	3774		1	7	75	1	76	
AL	4256	4300	î	7	77	i	78	US	AP AP	3784 4387		1	7 7	75 73	1	76	
AL	4574		1	7	73	1	74		AP	4429	4432	î	÷1	77	1	74 78	US
AL AL	4587 4816		1	7	73 73	1	74		AP	4551	4552	1	7	76	ī	77	-
AL	5557		1	7	76	1	77		AP AP	4963 5492	5062	1	7	77	1	78	US
AL	5565	5567	ī	7	76	1	77		AP	5669	I	. 1	7 7	75 76	1	76 77	
AL AL	5603	F.C.1.0	1	7	76	1	77		AP	5686		î	7	76	î	77	
AL AL	5612 5811	5613 5815	1	7	76 76	1	77 77		AP AP	5694 5698		1	7	76	1	77	
AL	5989	5525	î	7	71	î	72		AP	5818		1	7 7	76 76	1	77 77	
AL	6730	6743	1	7	77	1	78	US	AP	5837		î	7	76	i	77	
AL AL	6757 6896	6800 6913	1	7 7	77 77	1 1	78 78	US US	AP AP	5842		1	7	76	1	77	
AL	6984	0913	i	1 7	75	i	76	U.S	AP AP	6775   7045	7111	1	7	74	1	75	110
AL	6994		1	7	75	1	76		AP	7147	7155	1 1	7 7	77 77	1	78 78	US
AL AM	7014 4201	7037	1	7	77	1	78	US	AQ	3670		1	7	71	i	72	00
AM	4201	4235 4300	1	7 7	77 77	1 1	78 78	US US	AQ AQ	4429   4963	4432	1	7	77	1	78	US
AM	6730	6743	1	7	77	1	78	US	AQ	5396	5062 5397	1	7	77	1	78	US
AM	6757	6800	1	7	77	1	78	US	AQ	5443		i	7	75 75	1	76 76	
AM   AM	6896 7014	6913 7037	1	7 7	77 77	1	78	US US	AQ	5812	5815	1	7	76	î	77	
AN	3704	3705	1	7	75	1 1	78 76	US	AQ AQ	5836 5853	- 1	1	7	76	1	77	
AN	3757	3.30	1	7	75	1	76		AQ	7045	7111	1 1	7	76 77	1 1	77 78	US
AN   AN	4308 4388		1	7	71	1	72		AQ	7147	7155	i	7	77	i	78	US
AN	4388 4409		. 1	7	73 73	1	74 74		AR	4429	4432	1	7	77	î	78	US
AN	4429	4432	1	7	77	i	78	US	AR	4963 5728	5062	1	7	77	1	78	US
AN AN	4496	4498	1	7	76	1	77		AR	5739	I	1 1	7	70 70	1	71 71	
	4963	5062	1	7	77	11	78	US	AR	5746	5753			101		411	

Serie	Numero		1	Data alla qu il tito! estrati rimbo:	ale In	della cedo deve un	enza prima la che essere ita Itolo	Uttimo sorteggio - US Prescrizione - P	Serie	Numero o	iel titoli	١.	Data alla qu il titol estrati rimbo	iale lo to	della cedol deve	lenza prima la che essere iita itolo	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Prescrizione = P
	dal	al		bile		estr	atto	Ultimo Prescri		dal	al		bile		estr	atto	Ultimo e Prescriz
			G	М	A	М	A	, A			-	G	М	A	М	A	D F
AR	6109		1	7	67	1	68	Р	BA	6798		,	7	74	1	75	
AR	7045	7111	1	7	77	1	78	US	BA	7045	7111	ī	7	77	1	78	US
AR	7135 7147	7155	1 1	7	72	1 1	73 78	US	BA BB	7147	7155	1	7	77	1	78 76	US
AR AS	3715	3716	l i	7	75	1	76	US	BB	3782 3906		1	7	75 69	1	70	
AS	3729		1	7	75	î	76		BB	3999		î	7	69	î	70	
AS	3731		1	7	75	1	76		BB	4005		1	7	74	1	75	
AS AS	3748 3754	3755	1 1	7 7	75 75	1	76 76		BB BB	4029 4074	4076	1	7	74 74	1	75 75	
AS	3761	3762	î	ļ ;	75	î	76		BB	4429	4432	i	7	77	i	78	US
AS	3774		1	7	75	1	76		BB	4531		1	7	76	1	77	
AS	3778	4200	1	7	75	1	76		BB	4537	4500	1	7	76	1	77	
AS AS	4308 4404	4309	1	7 7	71 73	1 1	72 74		BB BB	4587 4963	4588 5062	1 1	7	76 77	1	77 78	US
AS	4429	4432	ī	7	77	ī	78	US.	BB	5393	5396	ī	7	75	ī	76	~~
AS	4963	5062	1	7	77	1	78	US	BB	7045	7111	1	7	77	1	78	US
AS AS	6011 6777	6778	1	7 7	73 74	1 1	74 75		BB BC	7147 3982	7155	1	7	77 69	1	78 70	US
AS	6787	6118	ı	7	74	ī	75		BC	4019		1	7	74	i	75	
AS	6795	6799	1	7	74	1	75		BC	4054		1	7	74	1	75	
AS	7045	7111	1	7	77	1	78	US	BC BC	4429	4432	1	7	77	1	78	US
AS AT	7147 3951	7155	1	7	77 . 69	1 1	78 70	US	BC	4519 4526	4524	1	7	76 76	1	77 77	
AT	4429	4432	î	7	77	î	78	US	BC	4535		1	7	76	î	77	
AΤ	4963	5062	1	7	77	1	78	US	BC	4963	5062	1	7	77	1	78	US
AT	6005	7111	1	7	73	1	74	TIC	BC BC	5394 5398		1	7 7	75 75	1	76	
AT AT	7045 7147	7111 7155	1	7 7	77 77	1	78 78	US US	BC	5660		1	7	76	1	76 77	
ΑU	4429	4432	1	7	77	1	78	US	BC	5669	5672	1	7	76	1	77	
AU	4963	5062	1	7	77	1	78	US	BC	5688		1	7 7	76	1	77	
AU AU	7045 7147	7111 7155	1	7 7	77 77	1 1	78 78	US	BC BC	5742 5805	5808	1	7	70 76	1 1	71	
AV	3712	.133	î	7	75	1	76	05	BC	5810	50.5	1	7	76	î	77	
AV	3757		1	7	75	1	76		BC	5814		1	7	76	1	77	
AV AV	4429 49 <b>6</b> 3	4432 5062	1	7	77 77	1 1	78 78	US	BC BC	6510 7045	6511 7111	1	7 7	68 77	1	69 78	US
ĀV	5690	5692	î	7	76	1	77	US	BC	7147	7155	i	7	77	1	78	US
AV	7045	7111	1	7	77	1	78	US	BD	3772	3773	1	7	75	1	76	
AV	7147	7155	1	7	77	1	78 75	UŞ	BD BD	3783 4429	4432	1	7 7	75 77	1	76 78	US
AZ AZ	4043 4052		1	4	74 74	1 1	75		BD	4542	4544	il	7	76	1	77	US
AZ	4314	4317	î	7	71	1	72		BD	4963	5062	1	7	77	1	78	US
AZ	4335		1	7	71	1	72		BD	5442	<b>5</b>	1	7 7	75	1	76	110
AZ AZ	4429 4542	4432	1	7	77 76	1	78 77	US	BD BD	7045 7147	7111 7155	1	- 4	77	1	78 78	US US
ΑZ	4547		1	7	76	i	77		BE	3743	3748	1	7	75	1	76	O.D
AZ	4963	5062	1	7	77	1	78	US	BE	3784		1	7	75	1	76	
AZ AZ	5398 5677	5679	1 1	7 7	75 76	1 1	76 77		BE BE	4429 4501	4432 4502	1	7 7	77 76	1	78 77	US
AZ	5823	2019	1	7	76	1	77		BE	4524	1302	i	7	76	i	77	
AZ	5982		1	7	71	1	72		BE	4530	4533	1	7	76	1	77	
AZ	6037		1	7	73	1	74	Р	BE BE	4541 49 <b>6</b> 3	5062	1	7 7	76 77	1	77 78	us
AZ AZ	6139 7045	6144 7111	1 1	7 7	67 77	1 1	68 78	US	BE	5476	5477	1	<del>'</del> 7	75	1	76	US
AZ	7147	7155	ī	7	77	i	78	US	BE	7045	7111	1	7	77	1	78	US
BA	3685		1	7	71	1	72		BE	7147	7155	1	7	77	1	78	US
BA BA	4001	4002	1	7	74 77	1	75	US									
BA	4429 4519	4432	1	7 7	76	1	78 77	US			a a .	_					
BA	4524	4525	î	7	76	ī	77				6% Serie	•					
BA	4536		1	7	76	1	77			« FE	RROVIE d	ello	STA	OT	*		
BA   BA	4543	5000	1	7	76	1	77	TIC									
BA	4963 5478	5062	1	7 7	77 75	1 1	78 76	US			Emissione Se	cond	a 196	6			
BA	5655		i	7	76	1	77				Codice 2						
BA	5671	]	1	7	76	1	77				Course 2						
BA BA	5680	l	1	7	76	1	77 77					_					
BA	5699 5749	5751	1	7 7	76 70	1 1	71				TITOLI DA	L. 5	0.000				
BA	5816	5817	1	7	76	1	77		١	****							
BA	5841		1	7	76	1	77		CJ	9264	ı	1	7 7	76 74	1	77	
BA	5847		1	7	76	1	77		CJ	9456		1	⊟ 'I	14	1	75	

Berie	Numero de	l titoli	١,	Data alla qu il titol etrati	0	della cedo deve ur	lenza prima la che essere ita	Bortes US	Serie	Numero	del titoli	1	Data alla qu il tito cetrati rimbo	iale lo to	della cedo deve	denga prima la che essere nita	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Prescrizione = P
	dal	<b>e</b> l	L	bile			itolo atto	Ultimo		dal	ß.	L	bile		estr	itolo atto	Ultimo Prescri
$\rightarrow$			G	M	A	М	Λ	5 4	$\vdash$			G	М	A	М	A	5 £
CJ	9535	9554	1	7	77	1	78	US	CY	10529	10530	1	7	75	1	76	
CJ CK	9584	9585	1	7	75	1	76	05	CY	10535	10330	1	7	75	1	76	
CK	9246 9271	9247 9273	1 1	7	70 76	1	71		CY	10546 10547	10548	1 1	7	75 76	1	76 77	
CK	9276	02.0	1	7	76	1	77		CY	10553	10340	li	7	76	i	77	
CK CK	9432 9535	9554	1 1	7	74 77	1 1	75 78	US	CY	10556	10559	1	7	76	1	77	
CL	9272	3034	i	7	76	i	77	0.5	CY	10615 10681	l	1	7	76 68	1	77 69	
CL CM	9535 9262	9554	1	7	77	1	78	US	CY	10698	10707	1	7	68	1	69	
CM	9269	9270	1	7	76 76	1	77 77		CZ	9667 9684	9669 9687	1	7 7	71 74	1 1	72 75	
CM	9275	****	1	7	76	1	77		CZ	9707	9708	1	7	74	i	75	
CM CM	9314 9535	9315 9554	1	7	69 77	1	70 78	US	CZ	9721 9923		1	7	74	1	75	
CN	9535	9554	1	7	77	1	78	US	cz	10361	9926 10395	1	7	69 77	1 1	70 78	US
CN CN	9581 9597	9582	1	7	75 75	1	76		CZ	10436	10460	1	7	77	1	78	ŬŠ
co	9259	9261	1	7	76	1 1	76 77		CZ	10471 10474		1	7	76 76	1 1	77	
co	9265	9266	1	7	76	1	77		CZ	10484		i	7	76	1	77	
CP	9535 9260	9554 9262	1	7	77 76	1	78 77	US	CZ	10566		1	7	76	1	77	
CP	9271	9272	1	7	76	1	77		DA	10614 9702	9703	1 1	7	76 74	1	77 75	
CP CP	9404 9535	9554	1	7 7	73 77	1	74 78	770	DA	9907		1	7	73	1	74	
CO I	9430	3334	i	7	74	1	75	US	DA DA	10248 10361	10249 10395	1	7	72 77	1	73 78	TTC
CQ CQ	9535 9594	9554	1	7	77	1	78	US	DA	10436	10460	il	7	77	1	78	US US
CR	9268		1	7 7	75 76	1	76 77		DA DA	10506 10525	1	1	7	75	1	76	
CR	9396	9397	1	7	73	1	74		DB	9648		1	7 7	75 71	1	76 72	
CR CR	9448 9535	9451 9554	1 1	7	74	1	75 78	US	DB	9701	9702	1	7	74	1	75	
CR	9586	ł	i	7	75	1	76	UB	DB DB	9712 9895	9716 9897	1	7 7	74 73	1	75 74	
CS CS	9273 9394	9275	1	7	76	1	77		DB	9915	9919	i	7	69	1	70	
čš	9449	9451	1	7 7	73 74	1 1	74 75		DB DB	10361 10436	10395	1	7	77	1	78	US
CS CS	9520	9521	1	7	72	1	73		DB	10532	10460 10535	1	7	77 75	1	78 76	US
cs	9535   9594	9554	1	7 7	77 75	1	78 76	US	DB DC	10542	10544	1	7	75	1	76	
CT	9266	9267	î	7	76	i	77		DC	9776 9899	9900	1 1	7 7	74 73	1	75	
CT CT	9535 9584	9554 9588	1	7	77	1	78	US	DC	9903	9904	i	7	73	1	74 74	
CT	9591	9593	1	7 7	75 75	1	76 76		DC DC	10361 10436	10395	1	7	77	1	78	US
CU	9267		1	7	76	1	77		DČ	10480	10460 10483	1	7 7	77 76	1	78 77	US
čŭ	9271 9447		1	7 7	76 68	1	77 69		DC DC	10514	ľ	1	7	75	i	76	
CU	9448	9450	1	7	74	1	75		DC	10519 10536	10520	1	7 7	75 75	1	76	
CU	9535 9589	9554	1	7 7	77 75	1	78 76	US	DC	10549	10550	i	7	76	1	76 77	
CU	9594	9595	i	7	75	î	76		DC DC	10566 10783	l	1	7	76	1	77	
CV	9257 9262	9263	1	7	76	1	77		DD	9685	9686	1	7	70 74	1	71 75	
CV	9265	9269	1	7 7	76 76	1	77		DD DD	9696 9698	- 1	1	7	74	1	75	
CV	9271	9276	1	7	76	1	77		DD	9704	9706	1	7	74 74	1	75 75	
CW	9535 9250	9554	1	7 7	77 70	1	78 71	US	DD	9708	0.00	î	7	74	1	75	
CW	9429		1	7	74	i	75		DD DD	9717 9885	9886	1	7	74	1	75	
CW CW	9535 9585	9554	1	7 7	77 75	1	78	US	DD	9908	9909	1	7 7	73 73	1	74 74	
CX	9257	9265	i	7	76	1	76 77		DD DD	10017 10223	10020	1	7	73	1	74	
CX CX	9535 9626	9554	1	7	77	1	78	US	DD	10250	10251	1	7 7	72 72	1	73	
CY CY	9659	9629 9660	1	7 7	71 71	1	72 72		DD	10361	10395	î	7	77	1	73 78	US
CY	9663	9664	1	7	71	1	72		DD	10436 10474	10460	1	7	77	1	78	US
CY CY	9679 9695	9698	1	7 7	71	1	72		DD	10489	10490	1	7 7	76 76	1 1	77 77	
CY CY	9703	2020	1	7	74 74	1	75 75		DD DD	10493		1	7	75	i	76	
CY CY	10216	10217	1	7	72	1	73		DD	10507 10521	10508 10528	1	7	75	1	76	
CY	10256 10361	10257 10395	1 1	7 7	72 77	1	73	,,, ]	DD	10540		1	- 7	75 75	1	76 76	
CY	10436	10460	1	7	77	i	78 78	US	DD   DD	10551	10552	1	7	76	1	77	
CY CY	10475 10490	10476	1	7	76	1	77		DD	10557 10562	10559 10563	1 1	7 7	76 76	1	77	
- 1	-5250	1	1	7	76	1	77	- 1	DD	10789	10000	il	7	70	1	77 71	

	Numero d	lei titoll		Data Illa qu Il titol	0	cedol deve	prima la che casere	sorteggio US zlone = P	Serie	Numero d	lei titoli	]	Data alla qu il titol estrati	ale o	della cedol deve	enza prima la che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	èı	imbor bile	SA-		ita Itolo etto	8 8	Serie	dal	al	è	rim boi bile	rsa -	ai ti	ita itolo atto	Ultimo sortes = US Prescrizione
	<b></b>		G	м	A	M	A	Pres		du.	<b>.</b> .	G	м	A	М	A	Ultimo = Prescri:
						Т											
DE	10361	10395	1	7	77	1	78	US	DK	10487	10488	1	7	76	1	77	
DE	10436 10461	10460 10462	1	7	77 76	1	78	US	DK	10490	10491	1	7	76	1	77 76	
DE DE	10485	10402	1	4	76	1	77		DK DK	10536 10554	10557	1	7	75 76		77	
DE	10511		1	7	75	1	76	l	DK	10613	1000.	1	7	76	1	77	
DE DE	10552 10556		1	7	76 76	1 1	77 77		DL	9712 10361	10395	1	7	74 77	1	75 78	US
DE	10614	10615	1	7	76	1	77	!	DL	10436	10460	i	7	77	1	78	US
DF	9713 9777	9778	1	7	74	1	75	l .	DL	10462	10464	1	7	76 76	1	77 77	
DF DF	10361	10395	1	7	74 77	1	75 78	us	DL DL	10470 10480	10481	1	7	76	1 1	77	
DF	10436	10460	1	7	77	1	78	ŪS	DL	10548	10550	1	7	76	1	77	
DF DF	10463 10499		1	7	76 75	1 1	77 76		DL	10565 10613	10566	1 1	7 7	76 76	1	77	ı
DF	10530	10533	1	7	75	1	76		DM	10361	10395	1	7	77	1	78	US
DF	10541 10557		1	7	75 76	1	76 77		DM DM	10436 10464	10460	1	7 7	77 76	1	78 77	US
DF DF	10563		1 1	'7	76	1 1	77		DM	10469	10470	1 1	1	76	1	77	
DF	10566		1	7	76	1	77		DM	10473	10474	1	7	76	1	77	
DF DF	10613 10615		1	7 7	76 76	1	77		DM DM	10485 10491	10488	1	7 7	76 76	1	77 77	
DΓ	10779		1	7	70	1	71		DM	10497		ī	7	75	1	76	
DG DG	9648 9894	9649 9895	1	7 7	71 73	1	72 74		DM	10513	10515	1	7	75	1	76	
DG	9914	9915	1	7	69	i	70	i									
DG	10361	10395	1	7	77	1	78	US									
DG DG	10436 10482	10460 10483	1	7	77 76	1	78 77	US			TITOLI DA	L. 2	50.000	)			
DG	10522		1	7	75	1	76										
DG DH	10558 10233	10559 10 <b>23</b> 5	1 1	7 7	76 72	1 1	77 73	i	Cl	4842 4845	4846	1	7 7	76 76	1	77 77	
DH	10247	10248	1	7	72	1	73		CJ	4863	4874	i	7	77	1	78	US
DH	10361	10395	1	7	77	1	78	US	CK	4688	4074	1	7	72	1	73	***
DH DH	10436 10471	10460 10473	1 1	7	77 76	i	78 77	US	CK	4863 4759	4874 4760	1	7 7	77 74	1	78 75	US
DH	10520		1	7	75	1	76		CL	4863	4874	1	7	77	1	78	US
DH DH	10527 10547	10529	1	7 7	75 76	1	76 77		CL	4901 4912	4903	1	7 7	75 75	1	76 76	
DH	10612		1	7	76	1	77		CM	4758		î	7	74	1	75	
DI DI	9636 9914	9917	1	7	71 69	1 1	72 70		CM CM	4837 4842	4843	1 1	7 7	76 76	1	77	
DI	10361	10395	li	7	77	l î	78	US	CM	4863	4843 4874	1	4	77	1	77   78	US
DI	10436	10460	1	7	77	1	78	US	CN	4863	4874	1	7	77	1	78	US
DI	10463 10489	10466 10490	1 1	7	76 76	1 1	77 77		CO	4845 4863	4874	1 1	7 7	76 77	1	77 78	US
DI	10523	10525	1	7	75	1	76		CO	4908	4909	1	l 7	75	1	76	0.5
DI DI	10532 10549	10553	1 1	7 7	75   76	1 1	76 77	ļ	CP CP	4716 4836	4718 4837		7	71 76	1 1	72 77	
DI	10558	10333	1	7	76	1	77	1	CP	4844	1	l i	7	76	i	77	
DI ID	10560	10563	1	7	76	1	77		CP	4863	4874	1	7	77	1	78	US
DI	10615 10773	10774	1	7	76 70	1	77		CQ CQ	4749 4840		1	7	73 76	1	74 77	
DJ	9681		1	7	74	1	75		CQ	4843	1071	1	7	76	1 1	77	110
DJ DJ	9718 10255	9722	1	7 7	74 72	1 1	75 73		CQ CQ	4863 4901	4874 4902	1	7	77 75	1 1	78 76	US
DJ	10361	10395	1	7	77	1	78	US	CQ	4912	1	1	7 7	75	1	76	
DJ DJ	10436 10482	10460	1	7	77 76	1 1	78 77	US	CR CR	4839 4863	4874	1	7	76 77	1 1	77   78	US
DJ	10482		1	7	76	1	77		CS	4863	4874	1	7	77	1	78	US
DJ	10489		1	7	76	1	77		CS	4906 4910	4907	1	7	75 75	1	76 76	
DJ DJ	10494 10523		1	7 7	75 75	1	76 76		CS	4910 4839	4840	1	7 7	76	1 1	76	
DJ	10525		1	7	75	1	76		CT	4863	4874	1	7	77	1	78	US
DJ DJ	10527	10531	1	7	75 76	1	76 77		CU	4844 4863	4845 4874	1	7	76 77	1	77 78	US
DJ	10547 105 <b>63</b>	10564	1	7 7	76	li	77		CU	4908	4909	1	7	75	1	76	55
DJ	10612	10615	1	7	76	1	77		CV	4683 4863	4874	1	7	72 77	1	73 78	us
DK DK	9714 10361	9715 10395	1	7 7	74 77	1 1	75 78	US	CV	4863 4910	48/4	1	7	75	1	76	
DK	10436	10460	1	7	77	1	78	ŬŠ	CW	4863	4874	1	7	77	1	78	US
DK DK	10461 10484	10463	1	7 7	76 76	1	77		CX	4828 4863	4829 4874	1	7	70 77	1	71 78	US
	10484			ı '	۱ '°	1 1	Ι''	1	1		]	l -	l i	1	1	'(	

Berle	Numero de	i titoli		Data ila qu il titol etratt imbor	ale o o	cedo deve un	prima la che essere Ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serle	Numero d	lei titoli	┨ ,	Date alla qu il tito estrat rimbo	iale lo to	della cedo deve	ienza prima la che essere nita	Ultimo sorteggio
	dal	al	"	bile	168.	al t	tolo	tlino rescri		dal	e.l		bile		alt	itolo atto	ting.
+	_		a	М	A	М	A	5 &	-			G	М	Λ	М	A	DIE
CY	4967		1	7	72	1	73		DG	5 <b>29</b> 9	5305	1	7	77	1	78	U
CY CY	5204 5238	5205 5248	1 1	7	77 77	1 1	78 78	US	DG DG	5366 5516	5385	1	7	77 76	1	78 77	U
CY	5299	5305	1	7	77	1	78	US	DG	5532		1	7	76	1	77	
Y	5366 5580	5385	1 1	7	77 75	1	78 76	US	DG DH	5534 5204	5205	1 1	7	76 77	1 1	77 78	U
ZZ ZZ	4983		i	7	72	1	73	l	DH	5238	5248	i	7	77	ı	78	Ŭ
z	4987 5032		1	7	72 73	1	73		DH DH	5285 5297 I	5286 5298	1 1	7	70 70	1 1	71	
z I	5057		1	7	73	1	74 74		DH	5299	5305	i	7	77	l i	78	U
z	5204 5233	5205 5234	1	7	77	1	78	US	DH	5366	5385	1	7	77	1	78	U
ž	5238	5234 5248	1	7	74 77	1	75 78	US	DH DH	5542 5546	5547	1	7	76 76	1	77	
z	5299	5305	1	7	77	1	78	US	DH	5566		1	7	75	1	76	
z	5366 5571	5385	1	7	77 75	1	78 76	US	DH	5578 5738	5579	1 1	7	75 71	1 1	76 72	
Z	5652		1	7	68	1	69		DI	5059	5060	1	7	73	1	74	
A A	4966 4973	4967	1 1	7	72 72	1	73		DI DI	5204 5231	5205   5232	1	7	77 74	1	78	U
A	5204	5205	i	7	77	1	73 78	US	DI DI	5238	5248	1	7	77	1	75 78	U
A A	5238 5299	5248	1	7	77	1	78	US	DI	5299	5305	1	7	77	1	78	U
Ā	5366	5305 5385	1 1	7	77 77	1 1	78 78	US US	DI DI	5366 5521	5385	1 1	7 7	77 76	1	78 77	U
A	5489	5490	1	7	75	1	76		DI	5524		1	7	76	1	77	
B	4980 5052	4981 5053	1	7 7	72 73	1	73 74		DI DI	5534 5567	5537 5569	1 1	7 7	76 75	1	77 76	
B	5204	5205	1	7	77	î	78	US	DJ	5047		1	7	73	î	74	
B	5238 5299	5248 5305	1	7 7	77 77	1	78	US	DJ	5204   5209	5205	1	7	77	1	78	US
в	5366	5385	1	7	77	1	78 78	US US	DJ	5236		1	7 7	74 74	1	75 75	
B	5487 5520		1	7	75	1	76		DJ	5238	5248	1	7	77	1	78	US
В	5539	5540	1	7 7	76 76	1	77 77		DJ	5299 5366	5305 5385	1	7 7	77 77	1	78 78	US
B	5562	5565	1	7	75	1	76		Dì	5517		1	.7	76	1	77	-
B	5579 5585	5580	1 1	7 7	75 75	1 1	76 76		DJ DJ	5521 5526		1	7 7	76 76	1	77 77	
C C	5204	5205	1	7	77	1	78	US	DJ	5529		1	7	76	i	77	
ic	5218 5238	5221 5248	1	7 7	74   77	1	75 78	US	DJ DJ	5531 5550	5551	1 1	7 7	76 76	1	77	
C	5299	5305	1	7	77	1	78	US	DJ	5563	Ĭ	i	7	75	1 1	76	
C C	5366 5536	5385	1	7 7	77 76	1	78 77	US	DK DK	5204 5219	5205	1	7	77	1	78	US
D	4979		1	7	72	1	73		DK	5238	5248	1 1	7	74 77	1	75 78	US
D	5048 5204	5205	1	7	73 77	1	74 78	US	DK DK	5299	5305	1	7	77	1	78	US
Ď	5238	5248	i	7	77	1	78	US	DK	5366 5529	5385	1	7 7	77 76	1 1	78 77	US
D   D	5299 5366	5305 5385	1	7 7	77 77	1	78	US	DK DK	5536		1	7	76	1	77	
Ē	5204	5205	i	7	77	1	78 78	US US	DL	5562 5204	5563 5205	1	7 7	75 77	1	76 78	US
E E	5238 5269	5248	1	7	77	1	78	US	DL	5238	5248	1	7	77	1	78	US
Ē	5299	5305	1	7 7	69 77	1	70 78	us	DL DL	5294 5299	5295 5305	1	7 7	70	1	71	
E	5366	5385	1	7	77	1	78	US	DL	5366	5385	1	7	77	1 1	78 78	US
E	5529   5546	5533	1	7 7	76 76	1	77 77		DL DL	5530 5532		1	7	76	1	77	
Ē	5719		1	7	71	1	72		DL	5541	5542	1	7	76 76	1	77 77	
E F	5722 5204	5205	1	7 7	71 77	1	72 78	us	DL DL	5545	5546	1	7	76	1	77	
F	5238	5248	1	7	77	1	78		DL	5551 5558		1	7 7	76 75	1	77 76	
F F	5294 5299	5305	1	7 [	70	1	71		DL	5572	5573	1	7	75	1	76	
F	5366	5305 5385	1	7 7	77 77	1	78 78	US US	DL   DM	5576 5204	5205	1	7	75	1	76	
F	5517 5548		1	7	76	1	77	·	DM	5221	5205 5222	1 1	7 7	77 74	1	78 75	US
F F	5548 5684	5549 5685	1	7 7	76 67	1	77 68		DM	5238	5248	1	7	77	i	78	US
F	5732	3000	1	7	71	1	72		DM DM	5299 5366	5305 5385	1	7	77	1	78	US
G G	4987 5032	5033	1	7	72	1	73		DM	5528	5529	1	7 7	77 76	1	78 77	US
G	5204	5205	1	7 7	73 77	1 1	74 78		DM   DM	5536 5539		1	7	76	1	77	
G   G	5209 5231		1	7	74	1	75	- 1	DM	5551		1	7 7	76 76	1 1	77	
Ğ	5231 5238	5232 5248	1	7 7	74 77	1	75 78		DM DM	5574 5717	5575	i	7	75	i	76	

			Γ			Scade		<u>o</u> 04	<del>i -</del>							lenza	о д
	Numero	del titoli	da.	Data lla que l titolo etratto	ale	della p cedoli deve e uni	prima a che i	18 I		Numero d	el titoli		Dala lla qu ll titol stratt	0	della cedo: deve	prima la che essere	E 1
Serle	dal	al	èř	imbori bile	B.A	al ti	tolo	Ultimo sorte = US Preserizione	Serie	dal		è	imboi bile	18a -	alt	ita Itolo	Ultimo sortes = US Prescrizione
	ga.	<b></b>	G	м	A	м	A	O E		oa:	al	G	м	Α	M	atto A	Ultimo = Prescri
		TITOLI DA	L. 50	00.000					CQ '	6880	6881	1	7	73	1	74	
									CQ CQ	7015 7282	7295	1	7 7	70 77	1	71 78	US
CJ	7029 7282	7295	1	7 7	70 77	1 1	71 78	US	CQ CQ	7328 7339		1	7 7	76 76	1	77	
CJ	7318 7399		Î 1	7 7	76 76	1	77		CQ CR	7466 6433	7507	1	7 7	77 75	1	78 76	US
CJ	7404		1	7	76	1	77 77		CR	6437		1	7	75	1	76	
CJ CK	7466 6778	7507	1	7 7	77 73	1 1	78 74	US	CR CR	6714 7282	7295	1	7	71 77	1 1	72 78	US
CK CK	7282 7311	7295	1	7 7	77 76	1	78 77	US	CR CR	7321 7335		1	7 7	76 76	1 1	77 77	
CK	7319		1	7	76	1	77		CR CR	7342 7352	7343 7353	1	7 7	76 72	1	77 73	
CK CK	7321 7343		1	7 7	76 76	1	77 77		CR	7396		1	7 7	76	1	77	
CK CK	7363 7466	7507	1	7 7	72 77	1	73 78	US	CR CS	7466 6568	7507 6569	1 1	7.	77 <b>69</b>	1 1	78 70	US
CL	6433 6763		1	7 7	75 73	1	76 74		CS CS	6613 7282	7295	1	7 7	74 77	1 1	75 78	US
CL	7282	7295	1	7	77	1	78	US	ČŠ ČŠ	7315 7336	1250	1	7 7 7	76 76	1	77	0.0
CL CL	7387 7391	7394	1	7	76 76	1	77 77		CS	7389	7393	1	7	76	1	77	
CL CL	7399 7466	7507	1 1	7	76 77	1	77 78	US	CS CS	7396 7466	7399 7507	1	7 7	76 77	1 1	77 78	US
CM CM	6421 6444	6446	1	7 7	75 75	1	76 76		CT CT	6411 6433	6434	1	7 7	75 75	1 1	76 76	
CM	6536 6774	0110	1	7	69	1	70		CT CT	6443 6714	6444	1	7	75 71	1	76 72	
CM CM	7282	7295	1	7	73 77	1 I	74 78	US	CT	7036		1	7	70	1	71	
CM CM	7313 7329		1	7	76 76	1	77 77		CT CT	7282 7333	7295 7334	1 1	7 7	77 76	1	78 77	US
CM CM	7333 7373		1	7	76 72	1 1	77 73		CT CT	7386 7466	7507	1	7 7	76 77	1	77 78	US
CM CM	7392	7393	1	7	76	1	77	US	CU CU	6424 6452	6453	1 1	7 7	75 75	1	76 76	
CN	7466 6418	7507	1	7	77 75	1	78 76	US	CU	6549		1	7 7	69	1	70	
CN CN	6481 6770	6771	1	7 7	74 73	1	75 74		CU	6599 6787	6600	1 1	7	74 73	1 1	75 74	
CN CN	6773 7282	6774 7295	1 1	7 7	73 77	1	74 78	US	CU	6886 7282	7295	1 1	7	73 77	1	74 78	US
CN CN	7314 7392		1	7 7	76 76	1	77		CU	7309 7334		1	7 7	76 76	1 1	77 77	
CN	7394		1	7	76	1	77		CU	7339 7391		1 1	7 7	76 76	1 1	77 77	
CN	7466 6602	7507	1 1	7 7	77 74	1 1	78 75	US	CU	7466	7507	1	7	77	1	78	US
CO	6612 7282	7295	1 1	7	74 77	1	75 78	US	CV CV	6408 6427		1	7	75 75	1	76 76	
co	7358 7376	1200	i   i	7 7	72 72	1 1	73 73		CV	6446 6448		1	7	75 75	1 1	76 76	
co	7466	7507	1	7	77	1	78	US	CV	6455 6584		1	7	75 74	1	76 75	
CP CP	6423 6447		1 1	7 7	75 75	1 1	76 76		CV	6600		1	7	74	1	75	
CP CP	6450 6457		1 1	7 7	75 75	1 1	76 76		CV	6851 6882		1	7	67 73	1 1	68 74	P
CP CP	7039 7282	7295	1	7 7	70 77	1	71 78	US	CV	7282 7319	7295 7320	1	7	77 76	1	78 77	US
CP	7310	1295	ī	7	76	1	77	05	CV CV	7333 7392		1	7	76 76	1	77	
CP CP	7312 7314		1	7	76 76	1	77		CV	.7404		1	7	76	1	77	***
CP CP	7331 7335	7333	1	7	76 76	1	77 77		CW	7466 6601	7507	1	7 7	77 74	1	78 75	US
CP CP	7339	7341	1	7 7	76 76	1	77 77		CW	6719 6762		1	7	71	1	72 74	
CP	7399 7466	7507	1	7	77	1	78	US	CW	6782 6788		1	7 7	73 73	1	74 74	
CQ CQ	6408 6584	6409 6587	1	7 7	75 74	1	76 75		CW	7034	=0.5-	1	7	70	1	71	110
CQ	6611 6616		1	7 7	74 74	1	75 75		CW	7282 7391	7295	1	7	77 76	1	78 77	US
ପ୍ର ପ୍ରକ୍ର	6713	6714	1	7	71	1	72 72		CW	7401 7 <b>46</b> 6	7507	1	7 7	76 77	1 1	77 78	US
CQ	6722 6783		1	7 7	71 73	1	74	_	CX	6582 7282	6586 7295	1	7 7	74 77	1	75	US
CQ	6859		1	7	67	1	68	P	СХ	1202	1200	1 1	Ι ΄	٠.,	ı î	ا" ا	

-	Numero	dei titoli	4	Date alla qu il tito	iale lo	della cedo deve	denza prime la che essere				o del titoli		Data alla qu il tito estrat	uale lo	della cedo deve	lenza prima la che essere	sorteggio US zione - P
Serie	del	el	e	estrat rimbo bile	188 -	al t	nita Itolo ratto		Seri	dal	al	9	rimbo blie	188 -	alt	ita itolo atto	
	ua,	u.	G	М	A	M	A	Ultimo		481	81	0	м	A	M	A	Ultimo Prescri
				$\vdash$			1		1		1						
CX	7466	7507	1	7	77	1	78	US	DD	819	1	1	7		1	76	
CY CY	8081 8102		1	7 7	69 75	1	70 76		DD DD	821 823		1	7	74 74	1	75 75	
CY	8131	8132	l i	7	75	1	76		DD	824	8245	1	17	74	1 1	75	
CY CY	8137 8145	8146	1 1	7 7	75 75	1 1	76 76		DD	831 838		1	7	70 77	1 1	71 78	US
CY	8220 8226	8221	1	7	74	1	75		DD	848	7	1	7	76	1	77	0.5
CY	8389	8460	1	7	74	1 1	75 78	บร	DD	850 851		1 1	7 7	76 76	1 1	77	
CY CY	8479 8484	8480	1	7 7	76 76	1	77		DD	852	8525	1	7	76	1	77	
CY CY	8487		1	7 7	76	1	77		DD	852° 8566	8567	1 1	7 7	76 76	1	77 77	
CY	8491 8493	İ	1	7	76 76	1	77		DD	8603 8823		1	7 7	71 72	1	72 73	
CY	8502 8505	8507	1	7 7 7	76 76	1 1	77 77		DE	7748	7767	1	7	73	1	74	
CY	8520	8521	1	7	76	1	77		DE	8111 8111	; [	1	7	75 75	1	76 76	
CY CY	8567 8621		1	7	76 71	1	77 72		DE DE	8124 8185	8125	1	7	75	1	76	
CY CY CZ	8844 8134		1	7	72	1	73		DE	8389	8460	1	7 7	75 77	1	76 78	US
CZ	8189		1	7	75 75	1 1	76 76		DE DE	8470 8475		1	7 7	76 76	1	77 77	
CZ CZ	8192 8209		1 1	7	75 74	1 1	76 75		DE	8500	1	1	7	76	1	77	
CZ CZ	8236 8389	8460	1	7	74	1	75		DE	8505 8510		1 1	7	76 76	1	77 77	
CZ	8512	8513	1 1	7	77 76	1	78 77	US	DE	8512 8517		1	7	76 76	1	77 77	
CZ CZ	8515 8518		1 1	7	76 76	1	77 77		DE	8605	8606	1	7	71	1	72	
CZ CZ	8520		1	7	76	1	77		DF	7715 8106		1	7 7	73 75	1	74 76	
DA	8524 7721		1	7	76 73	1	77 74		DF DF	8194 8293		1		75	1	76	
DA DA	7738 8190	8193	1	7 7	73 75	1	74 76		DF	8389		1	7 7 7 7	74 77	1	75 78	US
DA	8389	8460	1	7	77	1	78	US	DF DF	8474 8493		1 1	7	76 76	1	77 77	
DA DA	8491 8500		1 1	7 7	76 76	1	77		DF DF	8500		1	7	76	1	77	
DA DB	8562 7550		1 1	7	76	1	77		DF	8509 8640		1	7 7	76 71	1	77 72	
DB	8075		1	7	68 69	1	69 70	•	DF DG	8860 7723		1 1	7 7	72 73	1	73	
DB DB	8106 8114	8110	1	7 7	75 75	1 1	76 76		DG DG	8117	8118	1	7	75	1	74 76	
DB DB	8118 8125		1	7	75	1	76		DG	8192 8194		1 1	7 7	75 75	1	76 76	
DB	8196		1	7 7	75 74	1	76 75		DG DG	8224 8330	8225	1	7	74	1	75	
DB DB	8220 8235		1	7	74 74	1	75 75		DG	8389	8460	1	7	70 77	1	71 78	US
DB DB	8238 8240		1	7	74	1	75		DG DG	8472 8608	8617	1	7 7	76 71	1	77 72	
DB	8248		1	7 7	74 74	1	75 75		DG DG	8631 8838		1	7	71	1	72	
D <b>B</b> D <b>B</b>	8389 8488	8460	1	7 7	77 76	1 1	78 77	US	DH	7570		1	7 7	72 68	1	73 69	
DB DB	8499 8504	8500	1	7	76	1	77		DH DH	7732 7751	7739	1	7 7	73 73	1	74 74	
D <b>B</b>	8517		1	7 7	76 76	1	77		DH	7762		1	7	73	1	74	
DB DB	8519 8525		1	7 7	76	1	77		DH	8100 8116	8117	1 1	7 7	75 75	1	76 76	
DB	8566	İ	1 1	7	76 76	1	77 77		DH DH	8389 8477	8460	1	7	77	1	78	US
DB DC	8621 7716		1	7 7	71 73	1	72 74		DH DH	8487	l	1	7	76 76	1	77 77	
DC DC	8088 8106	8107	1	7	69	1	70		DH	8492 8500		1	7 7	76 76	1	77 77	
DC	8111	8107 8112	1	7 7	75 75	1	76 76		DH .	8514 8522	0500	1	7	76	1	77	
DC	8137 8188	8189	1	7	75 75	1	76		DH	8527	8523	1	7 7	76 76	1	77 77	
DC DC	8389	8460	1	7	77	1	76 78	US	DH DH	8567 8832		1	7 7	76	1	77	
DC	8497 8503		1	7 7	76 76	1	77 77		DH DI	8840		1	7	72 72	1	73 73	
DC DC	8840 8850	8853	1	7 7	72 72	1	73	l	DI	7723 7727	7724	1	7 7	73 73	1	74 74	
DC DD	8861		1	7	72	1	73 73		DI DI	7759 8100		1	7	73	1	74	
22	7689		1	7	67	1	68	P	DI	8229		1	7 7	75 74	1	76 75	

	-	Numero d	ei titoli	i e	Data illa qu il titol	0	di ve	prima a che essere	sorteggio US done = P	Gowl-	Numero d	ei titoli		Data slia qu il titol estrati	ale lo	della cedo deve	lenga prima la che casere	sortegylo US zione = P
DI 8231	Serie	dal	اه	èr	lmbor	88.	alt	tolo	mo s J = J crizi	Serie	dol	0)		rimbo	rea -	alt	tolo	mo er erizi
DI		ua.	<b>-</b> .	G	М	A	_	_	Ulti.		441	6.1	G	М	A		_	Pre
DI						~	Ī.			arr						Ī.		
DI	DI	8248		1	7	74	1	75		CK	13617		1	7	74	1	75	
DI			8460						US	CK				7			77	
DI		8514		1	7	76	ī	77		CK	14107		1	7	76	1	77	
DI   8850														7				
DJ   7727		8850												7				
DJ	DJ						1			CK		14829		7		1		US
DJ												15316		7				US
DJ	DJ	8146		1	7	75	1	76		CK	15380	15404	1	7	77	1	78	US
Dignormal   Section   Se			8460	1			1	75	IIS									US
DJ	DJ	8472		1	7	76	1	77		CL	15265	15316	1	7	77	1	78	
DJ				1			1					15404						US
DJ   8863			8519		7									'7			77	
DI	DJ	8524		1			1	77		CM	14072		1	7	76	1	77	
DK 8332		8863 8872					1 1		1	CM		14094		7		1 1		
DK         8389         8460         1         7         70         1         72         71         71         71         72         71	DK	7753		1	7	73	1	74		CM	14101		1	7	76	1	77	
DK   8388   8460   1   77   77   1   78   US   CM   14231   14232   1   7   76   1   77   TO   DK   8482   1   7   76   1   77   TO   DK   8500   8503   1   7   76   1   77   CM   14241   1   7   76   1   77   TO   DK   8505   1   7   76   1   77   CM   14241   1   7   76   1   77   TO   DK   8505   1   7   76   1   77   CM   14241   1   7   76   1   77   TO   DK   8505   1   7   76   1   77   TO   DK   8505   1   7   76   1   77   TO   DK   8506   1   7   76   1   77   US   DK   8828   8866   1   7   72   1   73   CM   15380   15404   1   7   77   1   78   US   DK   8828   8480   1   7   75   1   76   CN   13935   1   7   76   1   77   1   78   US   DL   8124   8133   1   7   75   1   76   CN   13935   1   7   76   1   77   1   78   US   DL   8124   8133   1   7   75   1   76   CN   13935   1   7   76   1   77   1   78   US   DL   8233   1   7   74   1   75   CN   14219   1   7   76   1   77   1   78   US   DL   8233   1   7   74   1   75   CN   14219   1   7   77   1   78   US   DL   8233   1   7   74   1   75   CN   14219   1   7   77   1   78   US   DL   8233   1   7   74   1   75   CN   14219   1   7   77   1   78   US   DL   8233   1   7   74   1   75   CN   14219   1   7   77   1   78   US   DL   8233   1   7   74   1   75   CN   14839   1   7   77   1   78   US   DL   8232   1   7   77   1   78   US   CN   14839   1   7   77   1   78   US   DL   8388   8460   1   7   77   1   78   US   CN   14825   1   1   7   77   1   78   US   DM   8109   8108   8109   1   7   77   1   78   US   CN   14324   1   7   77   1   78   US   DM   8208   8460   1   7   77   1   78   US   CN   14324   1   7   76   1   77   1   78   US   DM   8408   8460   1   7   77   1   78   US   CN   14335   13316   1   7   77   1   78   US   DM   8408   8460   1   7   77   1   78   US   CO   14335   13316   1   7   77   1   78   US   DM   8408   8406   1   7   76   1   77   1   77   CO   14335   13316   1   7   77   1   78   US   DM   8500   8080   1   7   76   1   77   1   78   US   CO   14335   13316   1   7   77   1   78   US   DM   850									1			14106		7		1	77	
DK		8389	8460	1	7	77	1	78	US	CM	14231	14232	1	7	76	1	77	
DK				1	7		1		1	CM				7	76			
DK 8566			8503				1 1			CM			1	'7		Ιi	77	
DK	DK			1			1			CM	14796	14829	1	7	77	1	78	
DK				1	7		i						1	7				
DL   8136	DK	8866		1	7	72	1	73		CN	13637		1	7	74	1	75	
DL   8209			8133		7		1	76		CN				7				
DL	DL	8209		1	7	74	1	75		CN	14219		1	7	76	1	77	
DL   8282												14829						US
DM		8292		1	7	74	1	75		CN	14923		1	7	75	1	76	
DM 8108			8460				1						1	7	77	1		
DM				1			1		r	CO	13509	15404	1			Ιi		US
DM	DM	8108		1	7	75	1	76		co l	13741		1	7	68	1	69	
DM												14248						
DM 8499 8499 1 7 76 1 77 CO 14796 14828 1 7 7 76 1 77 CO 14893 1 7 7 75 1 78 US MS 8499 8502 8503 1 7 7 66 1 77 CO 14893 1 7 75 1 76 DM 8507 8508 1 7 7 66 1 77 CO 15890 15404 1 7 77 1 78 US DM 8521 1 7 76 1 77 CP 13514 1 7 77 1 78 US DM 8522 1 1 7 76 1 77 CP 13514 1 7 77 1 78 US DM 8523 1 1 7 76 1 77 CP 14796 14829 1 7 77 1 1 78 US DM 8550 1 7 7 66 1 77 CP 15349 1 7 77 1 77 1 78 US DM 8875 1 1 7 76 1 77 CP 15349 1 7 77 1 77 1 78 US DM 8875 1 1 7 76 1 77 CP 15349 1 7 77 1 77 1 68 P CP 15363 15364 1 7 77 1 68 P CP 15363 15364 1 7 77 1 1 78 US DM 13503 1 7 7 74 1 75 CP 15370 15371 1 7 67 1 68 P CP 15363 15364 1 7 77 1 78 US CP 15370 15371 1 7 67 1 68 P CP 15363 15364 1 7 77 1 78 US CP 15370 15371 1 7 67 1 68 P CP 15363 15364 1 7 77 1 78 US CP 15370 15371 1 7 67 1 68 P CP 15363 15364 1 7 77 1 78 US CP 15370 15371 1 7 67 1 68 P CP 15363 15364 1 7 77 1 78 US CP 15370 15371 1 7 67 1 68 P CP 15363 15364 1 7 77 1 78 US CP 15370 15371 1 7 67 1 68 P CP 15390 15404 1 7 77 1 78 US US CP 15370 15371 1 7 67 1 68 P CP 15390 15404 1 7 77 1 78 US US CP 15370 15371 1 7 67 1 68 P CP 15390 15404 1 7 77 1 1 78 US US CP 15370 15371 1 7 67 1 68 P CP 15390 15404 1 7 77 67 1 78 US US CP 14214 1 7 76 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 1 77 CP 14399 1 1 7 76 1 1 77 TP 1 1 78 US CP 14399 1 1 7 77 TP 1 1 78 US CP 14399 1 1 7 77 TP 1 1 78 US CP	DM	8389	8460	1	7	77	1	78	US	co	14292		1	7	73	1	74	
DM			9405				1									1		IIS
DM         8507         8508         1         7         76         1         77         CO         15265         15316         1         7         77         1         78         US           DM         8519         1         7         76         1         77         CO         15389         15404         1         7         77         1         78         US           DM         8523         1         7         76         1         77         CP         13514         1         7         74         1         75         US           DM         8523         1         7         76         1         77         CP         14786         1         7         77         1         78         US           DM         8850         1         7         76         1         77         CP         15265         15316         1         7         77         1         78         US           DM         8875         1         7         72         1         73         CP         15349         1         7         67         1         68         P           TITOLI DA <td></td> <td></td> <td>0433</td> <td>i</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>77</td> <td></td> <td>co</td> <td>14863</td> <td></td> <td>1</td> <td>7</td> <td>75</td> <td>1</td> <td>76</td> <td>OB</td>			0433	i			1	77		co	14863		1	7	75	1	76	OB
DM         8519         1         7         76         1         77         6         1         77         CP         13504         1         7         77         1         78         US           DM         8521         1         7         76         1         77         CP         13514         1         7         74         1         75           DM         8560         1         7         76         1         77         CP         14829         1         7         77         1         78         US           DM         8875         1         7         76         1         77         CP         15265         15316         1         7         77         1         78         US           TTTOLI DA L. 1.000.000         1         7         74         1         75         CP         15373         1         7         67         1         68         P           TTTOLI DA L. 1.000.000         1         7         74         1         75         CP         15373         1         7         67         1         68         P           CJ         13501							1											IIS
DM			6306					77		co	15380		1	7	77	1	78	
DM	DM	8521		1	7	76	1	77				1.4000		7		1		110
No.   No.					7		1 1		,				1	4		li		
CP   15370   15371   1   7   67   1   68   P   15370   15371   1   7   7   7   1   7   7   1   7   7	DM			î						CP	15349		1	7	67	1	68	P
THOLI DA L. 1.000.000													1 1	7				P
CJ         13501         1         7         74         1         75         CQ         14075         1         7         76         1         77           CJ         13503         1         7         74         1         75         CQ         14075         1         7         76         1         77           CJ         14219         1         7         76         1         77         CQ         14087         1         7         76         1         77           CJ         14219         1         7         76         1         77         CQ         14189         1         7         76         1         77           CJ         14238         1         7         76         1         77         CQ         14299         1         7         76         1         77           CJ         14238         1         7         73         1         74         CQ         14219         1         7         76         1         77           CJ         14236         1         7         73         1         74         CQ         14211         1         7         76			IITOLI DA	L. 1.0	000.00	ю				CP	15373	15374	1	7	67	1	68	P
CJ         13503         1         7         74         1         75         CQ         14079         14090         1         7         76         1         77           CJ         14214         1         7         76         1         77         CQ         14095         1         7         76         1         77           CJ         14219         1         7         76         1         77         CQ         14195         1         7         72         1         73           CJ         14231         1         7         76         1         77         CQ         14195         1         7         76         1         77           CJ         14238         1         7         76         1         77         CQ         14195         1         7         76         1         77           CJ         14238         1         7         76         1         77         CQ         14211         1         7         76         1         77           CJ         14339         1         7         73         1         74         CQ         14222         1         7 <td>Ct I</td> <td>10501</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>. 75</td> <td></td> <td></td> <td>15380</td> <td>15404</td> <td></td> <td>  7</td> <td></td> <td>1 1</td> <td>78</td> <td>US</td>	Ct I	10501						. 75			15380	15404		7		1 1	78	US
CJ         14219         1         7         76         1         77         CQ         14195         1         7         76         1         77         CQ         14195         1         7         76         1         77         CQ         14195         1         1         7         76         1         77         70         1         77         76         1         77         77         1         77         76         1         77         77         1         77         77         1         77         77         1         77         76         1         77         76         1         77         76         1         77         76         1         77         76         1         77         76         1         77         76         1         77         76         1         77         76         1         77         76         1         77         77         1         77         1         74         CQ         14224         1         7         76         1         77         77         1         78         US         CQ         14224         1         7         76         1         77 </td <td>CJ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>l</td> <td>cã</td> <td>14079</td> <td>14080</td> <td>i</td> <td>  7 </td> <td>76</td> <td>1</td> <td>77</td> <td></td>	CJ								l	cã	14079	14080	i	7	76	1	77	
CJ   14231	CJ.	14214		1	7	76	1	77		ICQ	14087		1	7	76	1		
CJ 14843 1 7 75 1 76 CQ 14510 1 7 77 1 78 US CQ 14786 14829 1 7 77 1 78 US CQ 14786 14829 1 7 77 1 78 US	CI						1			င္ပြင္				7	76		77	
CJ 14843 1 7 75 1 76 CQ 14510 1 7 77 1 78 US CQ 14756 14829 1 7 77 1 78 US CQ 14756 14829 1 7 77 1 78 US	CĴ			1	7	76	1	77		CQ	14207	14211	1		76	1	77	
CJ 14843 1 7 75 1 76 CQ 14510 1 7 77 1 78 US CQ 14756 14829 1 7 77 1 78 US CQ 14756 14829 1 7 77 1 78 US	CJ		14257											7			77	
CJ 14843 1 7 75 1 76 CQ 14510 1 7 77 1 78 US CQ 14756 14829 1 7 77 1 78 US CQ 14756 14829 1 7 77 1 78 US	ដ					73	1	74		CQ	14224		ī	7	76	1	77	
CJ 15265 15316 1 7 77 1 78 US CQ 14796 14829 1 7 77 1 78 US	Cl	14796	14829	1	7	77	1	78	US	CQ		14248		7				
10000   10000   1 7   1   1   1   1   1   1   1   1	C1		15316					78		CG	14796	14829	1	7	77	1	78	US
								78	US		14922		1	7	75	1	76	

	Numero	del titoli		Data illa qu il titol etrati	ale o	deve	prima a che casere			Numero d	lei titoli	1	Data illa qu il titol	0	della cedo deve	lenza prima la che easere	sorteggio US zlone = P
Serie	dal	вl	èı	lm bor bile	rse -	al ti	tolo	1 2 2	Serie	del	al		imboi bile		alt	Itolo	E I
			G	М	A	М	A	3 2				G	м	A	M	A	1 P
DB BB DB BB DB BB DB BB DB BB DB DB DB D	16056 16592 17187 17198 17254 17254 17256 17331 17355 17414 17557 17616 17686 17680 17710 17714 177794 17794 17794 17794 17794 17810 18301 19163 16056 16080 16569 16575 16599 17187 17198	16593 17191 17213 17277 17356 17513 17561 17570 17650 17677 17711 17728 19165 16039 16578 17191 17213 17277 17821 19175 17821 19175 17821 179212		M 777777777777777777777777777777777777	75 757 777 74 777 77 77 77 77 77 77 77 77 77	M 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	766 688 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	USS US USS USS USS USS USS USS USS USS	Series DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE	16071 16004 17187 17198 17254 17414 17616 17198 17254 17414 17616 16035 17187 17198 17254 17414 17616 17187 17198 17254 17414 17616 17187 17198 17254 17414 17616 17187 17198 17254 17414 17616 17187 17198 17253 17254 17414 17616 17712 17718 177243 17254 17414 17616 17712 17718 17728 1786 1786 1786 1786 1786 1786 1786 178	17191 17213 17650 17677 17191 17213 17650 17677 17191 17213 17277 17513 17650 17677 17191 17213 17277 17513 17650 17677 17191 17213 17277 17513 17650 17677 17719 17677 17719 17677 17719 17677 17719 17677 17719 17677 17719 17677 17713		M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	75 75 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 7	alt eetreetreetreetreetreetreetreetreetree	766 788 788 788 788 788 788 788 788 788	UITUD SOLUTION UITUD SOLUTION UITUD SOLUTION UITUD SOLUTION UITUD SOLUTION UITUD SOLUTION UITUD SOLUTION UITUD SOLUTION UITUD
DD DD	17320 17414		1	7	72 77	1	73 78		DK DK	16604 17187		1 1	7 7	75 77	1	76 78	

	Numero de	i titoli	de	Data illa qui	ale	Scad della cedol	prima la che	teggio		Numero o	lei titoli		Date alla qu	iale lo	della codo	lenza prima la che	sorteggio US slone = P
Serie	dal	al	èr	stratt imbor bile	0 188	alt	easere Ita Itolo atto	Ultimo sorteggi = US Prescrizione = 1	Serie	dal	al	ه ا	estrat rimbo bile	lo 1788 -	ur al t	emere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescristone
		-	G	М	A	М	Λ	Pres	L.			G	М	A.	М	Α	5 £
DK DK DK DK DL DL DL DL DL	17752 17803 17805 17809 19187 16510 16523 16580 17187 17198 17254	16526 16581 17191 17213 17277	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	73 76 76 76 76 75 75 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 77 77 77 76 76 76 76 78 78	US US US	CP CQ CR CS CT CU CV CW	134 134 134 134 134 134 134 134	138 138 138 138 138 138 138	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US US US
DL DL DL DL DL DL	17414 17614 17666 17706 17708 17808 16528	17513 17650 17677	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 77 76 76 76 76	1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 77 77 77 77	US US US		« FE	6% Serie CRROVIE d	_			<b>»</b>		
DM DM DM DM	16581 16600 17187 17198	16582 17191 17213	1 1 1	7 7 7	75 75 77 77	1 1 1 1	76 76 78 78	US US			Emissione Se Codice 2			<b>59</b>			
DM DM DM	17222 17254 17305	17224 17277 17306	1 1 1	7	74 77 72	1 1 1	75 78 73	US			TITOLI DA	L. :	50.000				
DM DM DM DM DM DM DM DM DM DM DM	17414 17614 17666 17686 17704 17776 18770 19248 19250 19252 19277 19294 19311	17513 17650 17677 17687 18771	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	77 77 76 76 76 76 76 76 74 74	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 78 78 78 77 77 77 77 77 77 77 75 75	US US US	FJ FJ FK FK FL FM FM FM	17149 17230 17308 17149 17230 17308 17149 17230 17308 17149 17230 17368	17164 17240 17362 17164 17240 17362 17164 17240 17362 17164 17240 17362 17164	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US US US US US US US US U
	Т	TTOLI DA	L. 5.	00.00	0				FN FN	17230 17308	17240 17362	1	7 7	77 77	1	78 78	US US
CJ   CK	306	315	1	7	77	1	78	US	1		TITOLI DA	L. 2	50.000	)			
CK CK CL CL CM	246 250 295 306 273 306 306	315 315 315	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	74 74 75 77 76 77	1 1 1 1 1 1	75 75 76 78 77 78 78	US US US	FJ FK FL FM FN	11191 11191 11191 11191 11191	11255 11255 11255 11255 11255	1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78 78 78	US US US US US
CN CN CO	245 306 306	315 315	1 1 1	7 7 7	74 77 77	1 1 1	75 78 78	US			TITOLI DA	L. 5	00.000	)			
CO CP CQ CR CS CT CU CV CV CW	306 306 306 306 306 306 306 306 306	315 315 315 315 315 315 315 315 315 315	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US US US	FJ FK FK FL FM FM FM	16452 17584 16452 17584 16452 17584 16452 17584 16452	16551 17605 16551 17605 16551 17605 16551 17605 16551 17605	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US US US
CJ	134	138				,,	761	110			TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0	•	•	
CK CL CM CN CO	134 134 134 134 134 134	138 138 138 138 138	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78	US US US US US	FJ FJ FJ FJ	32953 32998 34536 34597 38072	32989 33060 34579 34652 38098	1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 77 77 77 77	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78	US US US US

Serie			de	Data illa qu il titol stratt	ale o	della cedol deve	enza prima a che essere	sorteggio US sione = P		Numero d	lel titoli	1	Data Ila qu il titol stratt	ale o	della cedo deve	lenza prima la che easere	sorteggio US zione = P
	dal	al	ei	lmbor	<b>BA</b> -	al ti estr	ta tolo		Serie	dal	al	8	strati rimbo bile	18A	ur al t	ita itolo	Ultimo sortes E US Prescrizione
		<b>a</b> .	G	М	Λ	M	A	Ultimo _ Prescriz		GRI	81	G	м	Λ	M	atto_	Ulti
FJ FJ	39447 39601	39500 39646	1 1	7 7	77 77	1 1	78 78	US US		658 662	659 663	1 1	7 7	76 76	1 1	77 77	
FK	32953	32989	i	7	77	i	78	US		675	676	i	<del>'</del>	76	1	77	
FK FK	32998 34536	33060 34579	1	7	77 77	1	78	US		723 736	724 835	1	7	76 77	1	77 78	US
FK	34597	34652	1	7	77	1 1	78 78	US		928	930	1	7	72	1	73	US
FK	38072 39447	38098 39500	1	7	77	1	78	US		944	947	1	7	74	1	75	
FK FK	39601	39646	1	7	77 77	1	78 78	US US		966 1167	971 1168	1	7	74 73	1	75 74	
FL	32953	32989	1	7	77	1	78	US		1171		1	7	73	1	74	
FL FL	32998 34536	33060 34579	1	7	77 77	1	78 78	US		1378 1386	1379 1387	1	7	76 76	1	77 77	
FL	34597	34652	1	7	77	1	78	US		1394		1	7	76	1	77	
FL FL	38072 39447	38098 39500	1	7	77 77	1	78 78	US	l	1548 1996	1549 1997	1	7	76 75	1	77 76	
FL	39601	39646	1	7	77	1	78	US		2005	2007	1	7	75	1	76	
FM   FM	32953 32998	32989 33060	1	7	77 77	1	78 78	US		2057 2201	2100 2256	1	7	77 77	1 1	78 78	US US
FM	34536	34579	1	7	77	1	78	US		2572		1	7	75	1	76	OB
FM FM	34597 38072	34652 38098	1	7	77 77	1 1	78 78	US US		2577 2599	2578	1	7 7	75 75	1	76 76	
FM	39447	39500	i	7	77	i	78	US	İ	2618		1	7	75	1	76	
FM FN	39601 32953	39646 32989	1	7 7	77 77	1	78 78	US US		2640 2647		1 1	7 7	75 75	1	76 76	
FN	32998	33060	1	7	77	1	78	US		2656		1	7	75	1	76	
FN FN	34536	34579	1	7	77	1	78	US		2846	2847	1	7 7	70	1	71	
FN	34597 38072	34652 38098	1	7 7	77 77	1	78 78	US US		2965 2980		1	7	72 72	1	73 73	
FN FN	39447 39601	39500 39646	1	7 7	77 77	1	78 78	US US		3097 3113	3098	1	7 7	74 74	1	75	
rn	33001	35040	1	( )	"	1	101	US		3113	3119	1	- 4	74	1 1	75 75	
										3129		1	7	74	1	75	
		6% Serie	Sno	ni ala						3723 3727	3724 3728	1 1	7	76 76	1	77 77	
	" IN	TERVENT	-		ATT.					3940 4101	4000	1	7	77	1	78	US
	W 114	IER VENT		діг	LLI	,				4349	4139 4350	1 1	7	77 69	1	78 70	US
	Ventenn	ale 7/66 - 7/8	86 F.	niccio	na P	rima				4402 4410		1 1	7 7	76 76	1	77 77	
	· cincini	Codice 2				111124				4466	4467	1	7	76	1	77	
		cource 2								5131 5256	5134 5257	1	7	75 75	1	76 76	
		TITOLI DA	I. 5	<b>o</b> 000						5404	5462	1	7	77	1	78	US
			<b></b>	0.000						5473 5874	5503	1	7 7	77 75	1	78 76	US
1	201	224	1	7	77	1	78	US		5880	5881	1	7	75	1	76	
- 1	272 394	347 397	1	7 7	77 74	1	78 75	US		5886 7918		1	7	75 69	1	76 70	
	400	331	1	7	74	1	75		'	.023	ı	- 1	• 1	35	- 1	. • •	
	443 705	707	1	7 7	74 75	1	75 76				mmor						
	710		1	7	75	1	76				TITOLI DA	L. 5	UU	'			
	724 849	725 850	1	7 7	75 68	1	76 69		1	302	ı	11	7	76	11	77	
	891	894	1	7	71	1	72			306		ī	7	76	1	77	
	898 1171	1172	1 1	7 7	71 76	1 1	72 77			352 356	357	1 1	7 7	76 76	1	77	
	1190	11,2	1	7	72	1	73			360		1	7	76	1	77	
	1221 1229	1232	1	7 7	76 76	1	77 77			362 374		1 1	7 7	76 76	1 1	77 77	
	1280	1432	1	7	76	1	77			1279	1373	1	7	77	1	78	US
	1423 1448	1451	1	7 7	73 73	1	74 74			1385 1931	1389 1932	1	7 7	77 75	1	78 76	US
	1480	1431	1	7	73	1	74			1946	1947	1	7	75	1	76	
	1567 1568	1569	1 1	7 7	69 73	1	70 74			1949 2190	1950 2289	1	7 7	75 77	1	76 78	US
1	1300	1909	1	'		-1	1.4			2414 2655	2415	1	7 7	74 73	1 1	75 74	
		TITOLI DA	L. 2	50.000						3387	9700	1	7	76	1	77	110
- 1	94	95	11	7	73	1	74			3640 3741	3739 3748	1	7	77 76	1	78 77	US
	651	653	ī	7	76	1	77			3767		1	7	76	1	77	

Serie	Numero d			Dala illa qu il tilol strati imbor bile	ale	deve un al t	prima la che essere ila itolo	mo sorteggio = US scrizione = P	Serie	Numero o		١,	Data illa qu il titol setratt rimbor bile	ale o o	della cedo deve ur al t	lenza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	e.l	G	м	Α .	estr	atto A	Ultimo e _ l Prescrizi		dal	al	G	м	A	M	atto A	Ultimo =
	21516 21871 22261 23820 24101 24501 24634 25209 27491 28250 33641 33653 33718 33850 34009 34098 34219 34550 34901 35266 35450 36904 40050 40050 40050 40050 40050 40050 40050 41308 41308	21517 21872 22272 24200 24533 24700 28349 33655 33719 33949 34225 34700 34949 35549 36803 36949 39049 39049		777777777777777777777777777777777777777	73 68 87 77 75 77 77 76 67 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75		74 69 78 78 78 78 78 76 76 76 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US US US US US US US US U		80542 80547 80549 80567 80570 80573 80587 80587 80687 80743 80745 85959 87923 88199 88203 88972 89115 89577 91477 91412 91420 91985 92720 92828 96147 99047 99047 99047	80568 80571 80574 80588 80618 80747 86058 88207 89014 89171 89676 91176 91413 91443 91988 92727 96246 99119 99346 101765 102165		777777777777777777777777777777777777777	766 766 766 766 766 766 767 767 775 775		777 777 777 777 777 777 775 766 766 768 788 787 788 787 777 788 788	US US US US US US US US US US US US
	41531 42195 42204		1 1 1	7 7 7	71 72 74	1 1 1	72 73 75				TITOLI DA	L. 2	50.00	D			
1		6% Serie (TERVENT ale 7/69 - 7/3 Codice : TITOLI DA 87817	1 S7 89 En 26 -	FAT. nissio	ALI one Q			1		84250 85350 85750 85799 89953 89983 89995 90000 90002 90008 90013 90234 90406 93480 94720	84349 85449 85788 8589 69955 90004 90009 93579	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 76 76 76 76 76 76 76 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77	US US US
	91642 92542 92701	91741 92600 92741	1 1 1	7 7 7	73 77 77	1 1 1	78 78	US US US			TITOLI DA	L. 5	00.00	0			
	93747 94047 94793 95747	93846 94146 94824 95846	1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78	US US US US		181590 181607 181616 181635 182405 182983 182987	181617 182504	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	74 76 76 76 77 75	1 1 1 1 1 1	77 77 78 76 76	us
	80497 80508 80518 80521 80532 80540	80511 80533	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	76 76	1 1 1 1	77 77			182994 183205 183401 185405 186732 186805 189335	182995 183300 183404 185504 186753 186882 189434	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	75 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78	US US US US US

	Numero d	el titoli		Data lla qu ll titol etratt	ale o	della cedol deve		sorteggio US clone = P		Numero	dei titoli	,	Date laila qui il tito estrai	uale lo	della	denza prime la che essere nita	
erie	dal	al		imbor bile		al ti estr		8 5	Serie	dal	a.l	è	rimbo	rsa ·	ali	nita litolo ratto	Ultimo sorte
$\perp$			G	М	A	M	A	Olti				G	М	A	M	A	Ultimo
	189703 190235 190735 190779 193358	190334 190760 190834 193457	1 1 1 1	7 7 7 7	73 77 77 77 77	1 1 1 1	74 78 78 78 78	US US US US	}	7% Garant	tite dallo S « AUTOS? Emission	ΓR <i>A</i>	DE:		Spe	ciale	
	196291 196401 198297	196300 196490 198302	1 1 1	7 7 7	77 77 75	1 1	78 78 76	US			Codice 2						
	201756 202109 202113	201855	1 1 1	7 7 7	77 76 76	1 1 1	78 77 77	US			TITOLI DA	L.	50.000	)			
	202119 202357 204427 204443	20 <b>236</b> 0 204444	1 1 1 1	7 7 7 7	76 76 76 76	1 1 1 1	77 77 77 77			980 991 997 3027	982 994 1000 3032	1 1 1 1 1		77 77 77 76	7 7 7	77 77 77 76	
	5	TITOLI DA	L. 1.	00.00	0					3130 4893	3133 4898	1 1	7	73 73	1 7	74 73	
	597927 598101 601227 602627 603845 604145 608345 610045 612045 612045 613284 613360 620182 621082 621082 62315 627615 628915 630215 630215 640015 640015 640345 64015 64015 640197 655697 657601 657897	598000 598126 601326 601326 602726 603944 604244 610144 612144 612944 619346 619381 620281 621181 620281 623581 626414 630314 640114 64014 64014 644714 649296 655796 657590 657696	111111111111111111111111111111111111111	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77		78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	US US US US US US US US US US US US US U		7588 7681 7681 7681 7681 7881 15237 17500 17931 22251 24772 24780 24805 24815 24822 24839 25653 29978 29983 30001 30014 30033 30040 30050 33967 34019 34026 34030 34137 34158 34168	7602 7608 7646 7646 7658 9283 15336 17503 17852 22252 24777 24799 24810 24834 24844 25752 29980 29985 30039 30039 30034 30048 30071 33972 34024 34027 34035 34142 34160 34168	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	777711111111777771111111111111111111111	766 766 766 766 766 766 766 766 766 766	1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	777 777 778 766 757 777 777 777 777 777 777 777 777	us us
	660497 662997 666297 666597 666701 667597 668197 672097 672597	660596 663096 666396 666600 666796 667696 668296 672196 672626	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78	22222222222222222222222222222222222222		34219 35578 37216 37716 37863 41600 42316 42336	34220 35677 37217 37762 37915 42321 42341	1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 7 7 7 7	75 77 76 77 77 74 76 76	7 1 7 1 1 1	75 78 76 78 78 78 75 77	US US
	672727 677135 679035 682535 682701 683501 684091	672796 677234 679134 682600 682734 683510 684190	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77 76 77	1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 77 78	US US US US US US		42344 42350 44116 50854 50950 58254 58284 58293	42345 42371 44215 50858 50953 58282 58289	1 1 1 1 1	7 7 7 1 1	76 76 77 77 77 77	1 1 7 7 7 7	77 78 78 77 77 77	US
	684791 684935 694922 695786 696240	684834 684990 694923	1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	77 77 75 76 76	1 1 1 1 1	78 78 76 77	US US		58310 59263 59780 60156	58302 58353 59362 59791 60163	1 1 1 1	1 1 7 7	77 77 77 73 76	7 7 1 1 7	77 77 78 74 76	us

Serie	Numero o		١	Data illa qu il titol etrati imboi bile	ale o ∙o	della cedol deve un al ti	lenza prima la che easere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d		1	Date alla qu il titol eetrati rimbo bile	isle lo to	della cedol deve un al ti	enza prima ja che essers ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	e.l	-  -	м	A	estr	atto	Ultin		dal	вl	G	м	A	estr M	atto A	Ultimo Prescriz
	62502 63459 63479 63499 63503 63518 65050 65536 67557 67896 67902 6963 73948 74408	62505 63496 63505 63522 65541 67564 67881 67921 67935 69762 73981 74409	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 11 77 77 77 77	75 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 77	1 1 1 1 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 7	76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 7	US US		43146 43151 46357 47747 54181 56816 56823 56853 56867 56890 56904 57118 61155	43155 46456 54280 56850 56854 56895	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	1 1 7 1 7 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7	77 77 74 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	7 7 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1	77 77 78 74 78 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	us us
		TITOLI DA	L. 5	00.00						61164 63007 63474	61165 63106 63483	1 1 1	7 7 1	75 77 75	1 1 7	76 78 75	US
	1 17 30 33 607	2 18	1 1 1 1	7 7 7 7	72 72 72 72 72 75	1 1 1 1 7	73 73 73 73 73 75			63509 66720 66725 66735 66760	66721 66726 66750	1 1 1 1 1	1 1 1 1	75 77 77 77 77	7 7 7 7	75 77 77 77 77	
	2101 4206 4275 8820 9619	2200 8835	1 1 1 1	7 1 1 7	77 76 76 77 74	1 7 7 1 1	78 76 76 78 75	us us		66767 66789 66791 66796 66801	66792 66798 66802	1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 77 77 77	7 7 7 7	77 77 77 77 77	
	9686 10850 10874 10877 10893 10900 10902 10905	10878 10903	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	74 76 76 76 76 76 76 76	1 1 1 1 1 1 1	75 77 77 77 77 77 77			66804 66812 68122 68642 70634 71407 71655 71661	71506 71658 71665	1 1 1 1 1 1	1 1 7 1 7 7	77 74 75 74 77 76 76	7 7 7 1 7 1 1	77 77 74 76 74 78 77	US
	10910 10922 10947 17792 20141 20144 20153 20205	10 <b>9</b> 25 17795 20145	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 7 7 7	76 76 76 77 74 74 74 73	1 1 7 1 1 1 7	77 77 77 77 75 75 75 75			71674 71682 71691 71695 71709 71717 71719 71745	71675 71683 71692 71696 71714	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	76 76 76 76 76 76 76 76	1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 77 77	
	20821 20831 20835	20829 20832 20846	1 1 1	1 1 1	77 77 77	7 7 7	77 77 77			·	TITOLI DA	L. 1.	000.00	ю			
	20858 20868 20882 20891 20897 20907 20916 25919 26805 26862 26868 2687 26897 26897 26897 43071 43094 43117 43134 43139	20859 20870 20883 20895 20902 20902 20912 20918 26860 26867 26883 434742 42456 43090 43104 43133 43137 43144		111111111111111111111111111111111111111	77	77777777777777777777777777777777777777	777 777 777 777 777 777 777 777 777 77	US US		33 46 408 412 1933 1997 7954 9553 9570 9629 9627 9629 11542 11557 18434 18456 18484 20051 20964 23312	9555 9625 9631 11543 11558 18485	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77777711117777777777777777777777777777	74 74 74 73 73 75 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76	111177777777711177777111	75 75 75 74 74 75 76 76 76 76 77 77 77 76 76 77	US

$\overline{}$	N	2-> 4>4-0	<u> </u>	Data			lenza	<u>e</u> 4		Numero	doi titoli		Data			lenza	e a
Serie	Numero	lei titoli ∨	١,	illa qu il titol etrati	ale o	cedo deve	prima la che easere ilta	sortegg US zlone =	Serie	Numero		┨.	alla qu il titol cetrati rimbol	0	cedo: deve un	prima la che casere ilta	Ultimo sortegg = US Prescrizione =
	dal	al		im boi bile		estr	atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		del	al		bile		estr	tolo atto	ltimo rescri
			G	M	A	M	Α	D A				G	М	A.	M	A	5 E
	23933 23938 23962 23985 23985 23742 33216 33222 33223 33223 33236 33245 33252 33289 33298 33310 33912 36835 36856 37815 37816 37824 37830 37815 37816 37825 656552 65601 68052 656552 656566 69658	23942 23963 23986 33223 33224 33220 33220 33220 33220 33220 33290 33311 34011 36867 37814 37822 37834 37839 37860 37890 56551 64151 6857 6851 6851 6851 6851 6851 6851		777771111111111111111111111111111111111	766 766 767 777 777 777 777 777 777 777	1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	777 777 777 777 777 777 777 777 777 77	US US US US US US		84556 84559 84801 100852 101652 106356 106403 118092 129801 125265 128451 128490 128502 128505 128514 128529 128530 131069 132730 132731 132731 132730 135462 135562 135519 135562 135519 137055 137065 137065 137095 137095 137095	84808 100951 101751 118111 121000 125364 127264 128444 128498 128518 128595 128634 134719 135521 136921 137056 137064		7717777111111111777777117777711111	75 76 76 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	117711117777777717771111117777777777777	76 76 78 78 78 76 76 77 77 78 78 78 77 77 77 77 77 77 77 77	US US US US
	69662 69677 69682 69686 69738 69745 70861 70866 70869	69665 69679 69684 69740 69748 70862 70873	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 77 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77 77 77			148644 148649 148666 148669 148675 148685 148689 148692	148667 148677 148686	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 77 77 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77 77 77	
	70878 70907	70881	1	1	77 77	7	77 77			7% Garanti	ite dallo St	ato	- Se	rie S	Speci	iale	
	70914 70917	70922	1	1	77 77	7 7 7	77 77				« AUTOST				•		
	70924 70952	70936 71051	1	7	77 77	1	77 78	us '			Emissione	Seco	nda				
	73793 73819	73820	1	7 7	75 75	1	76 76				Codice 2	6 - 6	7				
	73833 73844 73851 73864	73845	1 1 1 1	7 7 7 7	75 75 75 75	1 1 1	76 76 76 76				TITOLI DA	L. 10	00.000				
	73870 73879 79502 80552 80952 82491 83452 84537 84540	73880 79526 80651 81051 82492 83551 94538	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1 7	75 75 76 77 77 75 77	1 1 1 1 1 7 1 1	76 76 77 78 78 78 75 78 76	us us		20002201 20005939 20005958 20007420 20007426 20007434 20007472 20008759	20002300 20005947 20005962 20007435 20007481 20008760	1 1 1 1 1 1	7 1 1 7 7 7 7	77 77 77 75 75 75 75 75	1 7 7 1 1 1 1	78 77 77 76 76 76 76 76	US
'	1	ı	-1	١.	ا"	*	ا*'	ı		20008763	20008764	1	7	76	1	77	

	Numero d	Numero dei titoli		Data lla qu ll titol	ale o	della	enza prima a che	rteggio S ne = P		Numero o	lel titoli	d	Date alla qu Il titol	iale lo	della cedo	enza prima la che essere	rteggio
Serie	dal	al	ė r	etrati imbor bile	0 188.	al ti	ita tolo	Ultimo sortes = US Prescrizione	Serie	a-1	-1		estrati rimbo: bile		al t	ita Itolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	uai	a.	G	М	A	estr M	A	Ultil Bar		dal	e.l	G	М	A	M	atto A	Ultimo Prescri
	20008770 20008788 20008798 20008829 20011697 20011836 20011836 20015392 20016597 20016627 20016625 20016625 20028854 20028854 20028856 20028890 20028890 20028890 20028890 20028890 20028890 20028890 20028890	20011735 20011858 20011896 20016491 20016596 20016606 20016662 20016666 20016666 20016678 20028852 20028879 20028888 20028899		777777777711111111	766 766 766 767 777 777 776 766 766 776 777 777 777	111111111117777777777777777777777777777	777 777 778 788 788 788 787 777 777 777	US US US		20044235 20044240 20044245 20044252 20044258 20044264 20047290 20047221 20056007 20058979 20061550 20061550 20065507 20068547 20068557 20068557 20068557 20068557 20068557	20044243 20044254 20044254 20044253 20044305 20044305 20058387 20058398 20061562 20068552 20068552 20068579	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	11 11 11 11 11 77 77 11 17 77 77	777 777 777 777 777 775 755 755 757 777 777 777 777 777	777777771111777777777777777777777777777	77 77 77 77 77 77 76 76 76 76 76 77 77	US
		TITOLI DA	L. 5	00.00	)					20068582 20068591 20068597 20075007	20068598 20075106	1 1 1 1	1 1 1 7	77 77 77 77	7 7 7 1	77 77 77 78	us
	2006701 20006761 20008368 20008374 20008372 20002372 20012719 20012739 20012739 20012739 20012739 20012739 20012739 20012739 20012739 20012739 20020203 20020203 20020203 20020203 20020203 20020203 20020203 20020203 20020203	20006727 20006800 20009376 20009383 20009398 20014492 20019097 20020200 20020200 20020257 20020261 20020274	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77111777711111111111111111111111111111	77 77 77 77 77 75 75 75 75 75 77 77 76 76 76	1 7 7 7 7 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 77 77 77 77 76 76 76 76 76 76 76 76 76	US US US		20076707 20078307 20082507 20082607 20099103 20099103 20099155 200916698 2011046 20127325 20132297 20139217 20139224 20139242 20139242 20158445 20160045 20160048	20076806 20078406 20086506 20086506 20099104 20099117 20132196 20132196 20139241 20158544 20160074 20160144	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 76 76 76 76 76 76 77 77 77 77 7	77111117777177771111	78 77 78 78 77 77 77 76 76 77 77 77 77 77 77 77	US US US US
	20020301 20033075 20033079 20033088 20033096 2003893 20039193 20039199 20039199 20043048	20020328 20038904 20039194 20039197 20039205 20043147	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1 1 1 7	77 76 76 76 76 77 77 77 77	7 7 7 7 7 7 7 7	78 76 76 76 76 77 77 77 77 77	US		201 <b>6824</b> 5   « <b>FE</b>	20168344 7% Serie RROVIE d Emissione Series	lello econo	ST/	OTA	»	78	US
	'	TITOLI DA	L 1.0	000.00	10						TITOLI DA	L. 1	00.00	0			
	20005837 20005844 20005865 20005867 20005891 20007218 20007281 20024777 20025101 20041307 20041807 20042501 20042261 20042261	20005841 20005846 20005853 20005868 20005895 20007220 20007285 20025200 20041406 20041906	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 76 76 76 75 77 77 77	7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 7 7	77 77 77 77 77 77 77 76 78 78 78 76	US US US	278 278 278 278 280 285 285 285 285 290 290 290 290 295 299	5710 5735 5801 5810 6650 9180 9256 9371 9374 11686 11703 13631 13631	5804 5811 6651 9265 9376 11687 11711 11714 14100 15980	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	76 76 76 76 74 75 75 75 75 73 73 73 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 75 76 76 76 76 74 74 74 78	US US

	Numero dei titoli			Data alla qu il titol	ale o	deve	prima a che sasere	sorteggio US clone = P		Numero o	lei titoli	di	Data alla qu il titol estrati	ale lo	della cedo deve	prima la che casero	sorteggio US tione = P
Serie	dal	al		rim boi bile		l un	tolo	Ultimo sorteg = US Prescrizione =	Serie	dal	al		rimbo bile		al t	Transfer   Transfer	Ultimo sorte _ US Prescrizione
			G	М	A	M	A	5 &				G	М	A	М	A	5 &
321 321 324 329 334 334 334 334 334	26035 26041 27491 28411 28767 28781 28799 28806 28825	26037 26060 28480 28769 28782 28803 28809 28827	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	74 74 75 77 75 75 75 75	1 1 1 1 1 1 1 1	75 75 76 78 76 76 76 76	us	334 334 334 334 334 334 334 334 334	51803 51823 51841 51890 51895 51905 52152 52240 61681	51805 51825 51843 51906	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7	75 75 75 75 75 75 75 75	1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 76 76 76 76 76 76	US
346 365	29601 32101	29670 32300	1	7	77 77	1	78 78	US	365 395	77101 99901	77860 100660	1	7 7	77 77	1	78	US US
395	38101	38300 TITOLI DA	1   1.5	00.00	77	1	78	US			7% Serie	-					
280 I	2011									« IN	TERVENT	I SI	(AT	ALI	<b>»</b>		
280 280 285 285	6244 6296 8424 8427	6245 8425 8428	1 1 1 1	7 7 7 7	74 74 75 75	1 1 1	75 75 76 76			Ventenn	ale 7/70 - 7/ Codice :			ne P	rima		
295 299 321	12239 13927 23591	12660 14348	1 1 1	7 7 7	77 77 74	1 1 1	78 78 75	US US			TITOLI DA	L. 5	0.000				
321 329 346 365	23613 26131 30721 37381	23616 26400 30 <del>99</del> 0 37820	1 1 1 1	7 7 7	74 77 77 77	1 1 1	75 78 78 78	US US US		940 1011 1021	1017 1028	1 1 1	7 7 7	76 76 76	1 1 1	77	
395   50581   51020   1   7   77   1   78   US  TITOLI DA L. 1.000.000										2567 2571 2579	2580	1 1 1	7 7 7	75 75 75	1 1 1	76 76 76	
278	9189		1 1	1 7	76	1 1	77			2586 2595 2601	2610	1	7 7 7	75 75	1	76	
278 278 278 278 278 278 278 278 278 278	9208 9208 9222 9302 9312 9373 9431 9443	9223 9314 9374 9434	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	76 76 76 76 76 76 76 76	1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 77 77			2601 2622 3644 3722 4943 4993 5007 5016 5857	2610 3648 4944 4996	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	75 75 72 74 73 73 73 73	1 1 1 1 1 1 1	76 73 75 74 74 74 74	US
278 278 280 280 285	9468 9534 10785 10850 14133	9472 14137	1 1 1 1	7 7 7 7	76 76 74 74 75	1 1 1 1	77 77 75 75			6027 6045 7203 7401 7909	6029 6056 7300 7402 7910	1 1 1 1	7 7 7 7	75 77 77 77	1 1 1	76 78 78 78	US US US
285 285 285 285	14157 14160 14351 14361	14161 14362	1 1 1 1	7 7 7 7	75 75 75 75	1 1 1 1	76 76 76 76			8475 8485 8511 8529	8488 8512 8532	1 1 1 1	7 7 7 7	73 76 76 76 76	1 1 1 1	77 77 77	
285 285 285 285 285 285	14378 14465 14545 14611	14379	1 1 1	7 7 7 7	75 75 75 75	1 1 1	76 76 76 76			8537 8554 8581 8586	8549 8559 8582 8587	1 1 1 1	7 7 7 7	76 76 76 76	1 1 1	77 77 77	
285 290 295 299	14657 14765 18013 21519 24487	14658 18016 22260 25228	1 1 1 1	7 7 7 7	75 75 73 77 77	1 1 1 1	76 76 74 78 78	US		8590 8594 8604 8613	8591 8605 8614	1 1 1 1	7 7 7 7	76 76 76 76	1 1 1 1	77 77 77 77	
324 324 324 324	43481 43494 43506 43509	43482 43495 43507	1 1 1 1	7 7 7	75 75 75 75	1 1 1 1 1	76 76 76 76 76	US		8618 8646 8653 8936 9455	8627 9456	1 1 1	7 7 7 7	76 76 76 74	1 1 1 1	77 77 75	
324 324 324 324 329 334 334 334	43511 43516 43675 43772 47095 51690 51708 51765	43517 43676 43777 47952 51709	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	75 75 75 75 77 75 75 75	1 1 1 1 1 1 1 1	76 76 76 76 78 76 76	US		9516 10116 10124 10972 10980 10983 11004	10119 10973 10981	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	73 73 72 72 75 75 75 75	1 1 1 1 1 1 1	74 74 73 73 76 76 76 76	

rle	Numero de		ا	Data illa qu il titol etratt imbor bile	0	cedol deve un al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio - US Prescrizione = P	Serie	Numero o			Data alla qu il titol estrati rimbor bile	0	della cedol deve un al t	lenza prima la che easere ilta ltolo	Ultimo sorteggio
	del	a)	G			eetr		Ultin		dal	e.i	_			-	atto	Ultim
-+-			-	М	Α	M	Α.		$\vdash$			G	M	A	М	A ·	
	1																
	11203	11269	1	7	77	1	78	US		5467		1	7	76	1	77	
	11276	11300	1	7	77	1	78	US		5472	5473	1	7	76	1	77	US
	11330 11401	11402	1 1	7	71 77	1 1 1	72 78	US	ì I	5781 6201	5880 6205	1	7 7	77 74	1 1	78 75	US
	11563	11100	i	7	73	i	74	03		6207	6209	i	7	74	i	75	
	13403	13502	1	7	77	ī	78	US		6217	6219	1	7	74	1	75	
	13605		1	7	74	1	75			8090	8094	1	7	75	1	76	
	13608	13615	1	7	74	1 1 1	75			8106	8110	1	7 7	75 75	1	76	
	13614 13622	13013	1 1	7	74 74	i	75 75			9126 8150	8130	1	1	75	1	76 76	
	13624	13625	î	7	74	ı	75			8887		1	7	75	î	76	
	13644	13648	1	7	74	1	75			8946	ĺ	1	7 7	75	1	76	
	13703	13802	1	7	77	1	78	US	ll	9283	9287	1	7	76	1	77	
	13869 13892	13895	1	7	74	1	75		i I	9300 9305	9314	1	7 7	76 76	1	77 77	
	14057	13693	1	7 7	74 76	1	75 77			9375	9380	1	'7	76	1	77	
	14063	14064	î	7	76	1	77			10881	10980	î	7	77	ī	78	US
	14076		1	7	76	1	77			11091	11092	1	7	74	1	75	
1	14089	14091	1	7	76	1	77			11101		1	7	74	1	75	
	14094 14108	14111	1	7 7	76 76	1	77 77		1	11112 11126	11115 11128	1	7 7	74 74	1 1	75 75	
1	14126	14111	1	- 4	76	1	77			11142	11143	1	7	74	i	75	
	14130		î	7	76	ı	77			11483	11485	î	7	74	î	75	
1	14149		1	7	76	1	77			11556	11560	1	7	74	1	75	
	14151		1	7	76	1	77			11681	11780	1	7	77	1	78	US
	14155 15503	14156 15602	1	7 7	76 77	1	77	US		12410 12414		1	7	76 76	1	77 77	
1	13303	13002	- 1	'	"	1 -1	78	US		12417	12419	i	7	76	1	77	
									l	12421	12423	1	7	76	ī	77	
		TITOLI DA	L. 1	00.000	)					12486	12489	1	7	75	1	76	
										12493 12505	12498 12506	1	7	75 75	1	76 76	
1	81	1	1	71	72	1 1	73		1	12512	12521	i	7	75	1	76	
	1504	1505	î	7	75	l il	76		1 1	12523	12525	î	7	75	ī	76	
1	1512	1513	1	7	75	1	76		i i	12557		1	7	75	1	76	
-	1521		1	7	75	1	76		i	12560	12563	1	7	75	1	76	
1	1535 1628	1536	1	7 7	75 73	1	76 74			12810 12812		1	7 7	73 73	1	74 74	
1	1653	1654	i	÷	73	i	74			12855		ī	7	73	ī	74	
	1795	1867	ī	7	77	i	78	US		12872		1	7	73	1	74	
	1884	1886	1	7	76	1	77			15081		1	7	74	1	75	
	1902	1911	1	7	76	1	77			15124	15126	1	7	74	1	75	TTC
	1927 1944	1928	1 1	7 7	76 76	1 1	77 77			15443 16005	15542 16009	1	7	77 74	1	78 75	US
	1952		i	<del>;</del>	76	i	77			16621	16626	î	7	75	î	76	
	1955		ï	7	76	1	77			16628	16636	1	7	75	1	76	
	1973	1974	1	7	76	1	77		1	18228	18229	1	7	73	1	74	
	2012 2015		1	7 7	71	1	72 72		l	18239 18254	18241 18256	1	7	73 73	1	74 74	
	2013		1	- 4	71 71	1	72			18260	18261	i	7	73	1	74	
	2061		î	7	71	ı	72		ll	18279	18280	ĩ	7	73	ī	74	
	2083		1	7	71	1	72		1	19224		1	7	73	1	74	
	2087	2088	1	7	71	1	72			19248	19250	1	7 7	73	1	74	
	3790 3805	3792 3806	1	7	75	1	76 76			19296 19358	19299 19360	1	4	74 74	1	75 75	
	3809	3811	1	7	75 75	1	76			19533	19535	î	7	74	î	75	
	3817	3819	î	7	75	Ιi	76		1 1	19573		1	7	74	1	75	
	3852	3853	1	7	75	1	76			19881	19885	1	7	74	1	75	
1	3855	3869	1	7	75	1	76			19907	19926	1	7 7	74	1	75 75	
1	3924	3926	1	7	71	1	72 77			19933 21001	19934 21005	1 1	7	74 75	1	75 76	
1	4689 4694	4692	1	7 7	76 76	1	77			21001	21013	i	7	75	1	76	
	4696		1	7	76	li	77			21016	21021	1	7	75	î	76	
1	4742	4743	i	7	76	i	77			21028	21033	1	7	75	1	76	
	4781	4880	1	7	77	1	78	US		21060	21061	1	7	75	1	76	
1	5259	5260	1	7	75	1	76		1 1	21086 21092	21090 21094	1	7 7	75 75	1 1	76 76	
	5262		1	7	75	1	76			21092 21258	21094 21280	1	4	77	li	78	US
	5420	1	1	7	76 76	1	77			21285	21291	1	1	74	1	75	O.
1	5439	5444	1	7	76 76	1	77 77		1	21294		î	7	74	î	75 75	
	5441 5446	5447	i	7	76	î	77			21297 21300	21302	1	7 7	74 74	1	75 75	

	Numero del titoli			Data dia qu	ale o	della cedo deve	lenza prima la che easere	orteggio ig one = P		Numero	del titoli	d	Data alle qu Il titol	iale lo	della cedo deve	lenza prima la che casere	sorteggio US tione = P
Serie	dal	aì	- è i	etrati imbo bile	rea	al t estr	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		rimbo bile	rsa -	al t estr	ita Itolo atto	tlmo georgi
			G	М	A	M	A	D 4				G	М	A	M	Λ	5 &
	21305 21310 21316 21363 21381	21311 21317 21367 21457	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	74 74 74 74 77	1 1 1 1 1	. 75 75 75 75 75 78	us		36030 36405 36705	36504 36804 TITOLI DA	1 1 1	7 7 7	76 77 77	1 1 1	77 78 78	US US
	21958 22113	22000 22115	1 1	7	77	1	78 72	US	l		IIIOLI DA			•			
	22141 22189 22191 22201 22858 23958	22194 22257 22957 24057	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	71 71 71 77 77 77	1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 78 78 78	US US US		154 160 172 1073 1201 1574	157 161 173 1100 1272	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	73 73 73 77 77 77	1 1 1 1 1	74 74 74 78 78 77	us us
	25876 25882	25877	1 1	7 7	76 76	1	77		i	1588	0010	1	7	76 76	1	77	
	25885 26196 26198	25886 26202	1 1 1	7 7 7	76 76 76 76	1 1 1 1	77 77 77			2209 2217 2222 2228	2212 2223	1 1 1	7 7 7 7	76 76 76	1 1 1 1	77 77 77 77	
	26223		1	7	76	1	77			2264		1	7	76	1	77	
	26233 26244	26237	1 1	7 7	76 76	1 1	77   77			2975 2997	2978	1	7	74 74	1	75 75	
	26247 26808	26250 26812	1 1	7 7	76 76	1	77			3007	3008	1	7 7	74	1	75	
	26827	20012	1	7	76	1	77			3052 3445	3053 3544	1	7	74 77	1 1	75 78	US
	26832 26854	26855	1 1	7	76 76	1	77 77			3845 4676	3944	1	7	77	1	78	US
	26858	26860	1	7	76	i	77			6279	6280	1	7 7	72 74	1 1	73 75	
	26865 26887		1 1	7	76 76	1	77 77			6283 6304		1	7	74 74	1	75	
	26892	26895	1	7	76	1	77			6369		1	7	74	1	75 75	
	27158 28696	27257	1	7	77 76	1	78 77	US		6879 6882		1 1	7 7	74 74	1	75 75	
	28715	28717	1	7	76	1	77			6889		1	7	74	1	75	
	28723 28734	28738	1	7	76 76	1	77			6921 7545	6922 7644	1	7 7	74 77	1	75 78	US
	28746 28748	28749	1	7	76	1	77			8073	8074	1	7	75	1	76	O.S
	28759	28760	1 1	7	76 76	1 1	77 77			8190 9473	9474	1	7 7	76 71	1	77 72	
	28765 28777	28768 28780	1	7	76 76	1	77			9645	9672	1	7	77	1	78	US
	28886		1	7	76	1	77 77			9771 9773	9844	1	7 7	74 77	1	75 78	US
	28891 29287	28895 29289	1	7	76 74	1	77 75		1	11040 11084	11041	1	7	73	1	74	0.5
	29304	29305	1	7	74	1	75			11086	11087	1	7 7	73 73	1	74 74	
ŀ	29328 29348	29329 29349	1 1	7	74 74	1 1	75 75			13943 13961	13944 13962	1	7 7	76	1	77	
	29673	29674	1	7	71	1	72		l	13975	13976	1	7	76 76	1	77 77	
	29688 30088	29692	1	7	71 73	1	72 74			13998 14027	14028	1	7 7	76 73	1	77 74	
	30342 31313	30345	1	7	76	1	77			14106	14107	1	7	76	1	77	
	31365		1	7	75 75	1	76 76			14987 15083	15076 15084	1 1	7 7	77 75	1	78 76	US
	31368 31374	31371 31375	1	7 7	75 75	1	76 76			15106		1	7	75	1	76	
- 1	31392	31394	1	7	75	1	76			15142 15150	15152	1	7 7	75 75	1	76 76	
	32058 32585	32157 32595	1	7 7	77 74	1	78 75	US		15156 15160	15157	1	7	75	1	76	
	32598	32599	1	7	74	1	75			15177	15161 15186	1	7 7	75 77	1 1	76 78	US
	32604 32663	32664	1 1	7 7	74 74	1	75 75		ľ	15957 16077	15976	1	7	77	1	78	US
1	34144	34145	1	7	72	1	73		'	10011	16078	1	7	77	1	78	US
	34157 35945	35946	1	7 7	72 76	1	73 77				TITOLI DA	L. 50	00.00				
	35957 35969	35973	1 1	7 7	76 76	1	77										
	35978		1	7	76	1	77 77			443	476	1	7	71	1	72	
	35983 35997	35986	1	7	76 76	1	77			1165	410	1	7	71 72	1	72 73	
	36000	36001	1	7	76	1	77			1191 1200		1	7	72	1	73	
	36011 36017	36014 36018	1	7 7	76 76	1	77			2182	2183	1	7	72 74	1	73 75	
	36026	36028	il	7	76 76	1	77 77			2192 2304	2309	1	7	74	î	75	

erie	Numero de	i titoli		Data lla qu il titol etratt imbor bile	ale o o	della cedo: de re un	lenza prima la che casere ita Itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero o	lei titoli	١,	Data illa qu il titol estrati rimbo	ale o o	della cedo deve un	lenga prima la che easere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	-			estr	atto	Tree C	ł	dal	al	Ļ	bile		estr	atto	Ultimo
-+-	+		<u> </u>	М	A	M	Α.	, K	<u> </u>			G	м	A	М	A	ם כ
	2442 2447 2451 2458 2465	2452	1 1 1 1	7 7 7 7	76 76 76 76	1 1 1 1	77 77 77 77			12012 12095 12105 12108	12106	1 1 1	7 7 7 7	72 72 74 74	1 1 1	73 73 75 75	
	2469 2481 2506		1 1 1	7 7 7	76 76 76 73	1 1 1 1	77 77 77 74			12112 12222 12232 12238	12233	1 1 1	7 7 7 7	74 74 74 74	1 1 1 1	75 75 75 75	
	2516 2539 2563 2574 2576 3152	2540 2577 3153	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	73 73 73 73 73 73 72	1 1 1 1 1	74 74 74 74 74 74 73			12672 14134 14139 14177 14193	12771 14135	1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 75 75 75 75	1 1 1 1	78 76 76 76 76	US
	4252 5252 6010 6015 6078	4351 5351 6011	1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 75 75 75	1 1 1 1	78 78 76 76 76	US US		14533 14559 14564 14570 14596 14598	14565 14572	1 1 1 1 1	7 7 7 7	74 74 74 74 74 74	1 1 1 1 1	75 75 75 75 75 75	
	6087 6091 6095 6099 6212	6100	1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	75 75 75 75 76	1 1 1 1	76 76 76 76 77			14611 16402 16432 16573 17139	1 <b>6574</b> 1 <b>714</b> 0	1 1 1 1	7 7 7 7	74 75 73 75 75	1 1 1 1	75 76 74 76 76	
	6231 9391 9399 10259 10421	6234 10260 10427	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	76 71 71 73 76 76	1 1 1 1 1	77 72 72 74 77			17163 17193 17684 18186 18438 18440	17194 1 <b>768</b> 5 18246	1 1 1 1	7 7 7 7	75 75 72 77 73 73	1 1 1 1	76 76 73 78 74 74	US
	10429 10434 10438 10444 10448	10430 10436 10446 10449	1 1 1 1	7 7 7 7 7	76 76 76 76 76	1 1 1 1 1	77 77 77 77 77			18491 18866 18874 18972 21451	19071	1 1 1 1 1	7 7 7 7	73 71 71 77 76	1 1 1 1	74 72 72 78 77	US
	10457 10464 10479 10488 10536	10458 10465 10480	1 1 1 1	7 7 7 7	76 76 76 76 71	1 1 1 1	77 77 77 77 72	l		21454 21465 21475 21477 21484	21455 21478 21487	1 1 1 1	7 7 7 7	76 76 76 76 76	1 1 1 1	77 77 77 77 77	
	10576 10605 10607 10822 10856		1 1 1 1	7 7 7 7	71 76 76 72 72	1 1 1 1	72 77 77 73 73			21490 21502 21504 21514 21526	21497 21521 21528	1 1 1 1	7 7 7 7	76 76 76 76 76	1 1 1 1	77 77 77 77 77	
	10875 10895 11225 11228 11232	10896 11226 11229 11233	1 1 1 1	7 7 7 7	72 72 76 76 76	1 1 1 1	73 73 77 77 77	ı.		21536 21540 21543 21548 21853	21537 21544 21549	1 1 1 1	7 7 7	76 76 76 76 75	1 1 1 1	77 77 77 77 76	
	11237 11264 11269 11271 11277	11239 11265 11278	1 1 1 1	7 7 7 7 7	76 76 76 76 76	1 1 1 1 1	77 77 77 77 77			21858 21871 21877 21893 21897	21872 21879	1 1 1 1	7 7 7 7	75 75 75 75 75	1 1 1	76 76 76 76 76	
	11280 11282 11287 11290	11278	1 1 1	7 7 7	76 76 76 76	1 1 1 1	77 77 77			21904 21906 21910 21916		1 1 1 1	7 7 7 7	75 75 75 75 75	1 1 1	76 76 76 76	
	11311 11316 11319 11830 11836	11317 11834 11837 11841	1 1 1 1	7 7 7 7 7	76 76 76 76 76 76	1 1 1 1 1	77 77 77 77 77			22103 22133 24082 24093 24099 24201	24094 24104 24249	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	72 76 76 76 76	1 1 1 1	73 73 77 77 77 78	US
	11840 11843 11858 11867 11872 11908	11641	1 1 1 1 1	7 7 7 7	76 76 76 76 76	1 1 1 1 1	77 77 77 77 77			24281 24350 24979 25179 25250	24302 24378 25078 25249	1 1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77 77 75	1 1 1 1	78 78 78 78 78	US US US

Berle	Numero d	el titoli	€	Data illa qu il titol stratt imbor	0	cedol deve	prima a che	Ultimo sorteggio " US Prescrizione = P	Serie	Numero e	lei titoli	١.	Data alla qu Il titol estrati rimbo bile	ale lo	della cedo deve un	lenza prima la che essere ilta itolo	Ultimo sorteggio " US Prescrizione " P
	dal	al		bile		estr	Btto	Ultim Presc		dal	al			,	-	atto	litin Tale
		-	G	M	A	М	A	7 14	<u> </u>			G	M	A	М	74 72 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	1
	25461 25479 25482 25484		1 1 1	7 7	76 76 76	1 1 1	77 77 77			2500 3564 4359	2501	1 1 1	7 7 7	73 71 76	1 1 1	72. 77	
	25489 25501 25827	25512	1 1 1	7 7 7	76 76 76 73	1 1 1	77 77 77 74			4361 4364 4370 4398	4366 4374	1 1 1	7 7 7	76 76 76 76	1 1 1	77 77 77	
	26730 27470 27493 27553 27558 27572	27471	1 1 1 1	7 7 7 7 7	74 74 74 76 76 76	1 1 1 1	75 75 75 77 77			4901 5307 5328 5344 5672	5000 5308 5330	1 1 1 1	7 7 7 7	77 76 76 76 73	1 1 1 1	77 77 77 74	US
	27581 27599 27611 27627 27797	27602	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	76 76 76 76 76	1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 77			5683 5686 5696 6322 6329 8401	5697 6324 6335 8500	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	73 73 73 74 74 77	1 1 1 1 1	74 74 75 75	US
	27907 28281 28337	28285	1 1	7 7 7	75 75 75	1 1 1	76 76 76			9785 9791 9799	9787 9796 9800	1 1 1	7 7 7	76 76 76	1 1 1	77 77	US
	28379 28782	28478	1	7	77 74	1	78 75	US	ŀ	11202		1	7	76	1	77	
	28879 29679	28978 29778	1	7 7 7	77 77	1 1	78 78	US		11213 11217	11214	1	7	76 76	1	77	
	30779	30878	1	7	77	1	78	US		11292 11648	11293	1 1	7 7	76 75	1	76	
	31554 31559	31560	1	7 7	76 76	1 1	77 77			11902 11907	11905 11908	1 1	7	76 76	1		
	31574 31578		1 1	7 7	76 76	1	77 77			11965 12522	11969 12524	1	7 7 7	76 72	1	77	
	31587 31590		1	7 7	76 76	1	77 77			12916 12931	12021	1 1	7 7	71 71	1	72	
ı	31592 31596	31597	î	7 7	76 76	1	77			12951	12952	1	7	71	1	72	
	31600	31397	ī	7	76	1	77 77			12957 12981	12958 12982	1	7 7	71 71	1 1	72	•
-	31711 31714		1 1	7	76 76	1 1	77			12998 13676		1	7 7	71 75	1	72	
	31722 31727		1	7 7	76 76	1	77 77			13683 17849	17948	1	7	75	1	76	***
	31952 31966		1	7	75 75	1	76 76			18277	18280	1	7	77 71	1	72	US
	31974	31975	1	7	75	1	76			18675 21749	21848	1	7	75 77	1 1		US
	31997 31992	31988 31993	1	7 7	75 75	1	76 76			22249 22965	22348	1	7 7	77 74	1		US
	32044 33282	33381	1	7	75 77	1	76 78	US		22978 22985		1	7 7 7	74 74	1	75	
	36182 36331	36230 36381	1	7	77 77	1 1	78 78	US		22989 22991		1	7	74 74	1	75	
	36729	36730	ī	7	72	î	73			23249	23348	1	7 7	77	1	78	US
		TITOLI DA	L. 1.0	900.00	0					23949 25120 25124 25140	24048 25121 25132 25141	1 1 1	7 7 7	77 76 76	1 1 1	77 77	US
	146   168	147	1	7/	75 75	1	76 76			25844	25141	1	7	76 72	1 1	73	
-	334	338	ī	· 7	76	1	77			26063 26072		1	7 7	76 76	1		
	401 575	500	1	7 7	77 75	1	78 76	US		26088 26098		1	7	76 76	1	77	
	577 1449	1450	1	7 7	75 74	1	76 75			26220 26228	26229	1	7	76	1	77	
	1454 1475	1458 1478	1	7 7	74 74	1	75 75			26231	26232	1 1	7 7	76 76	1	77	
	1482 1492	1493	1	7	74	1	75			26505 26519	26521	1	7 7	74 74	1 1	75 75	
	1808	1811	1	7 7	74 71	1	75 72			26649 26803	26748 26808	1	7 7	77 75	1	78	US
	1825 1857	1858	1	7 7	71 71	1	72 72			27955 27963	27957	1	7	74	1	76 75	
	2453 2464	2454	1	7 7	73 73	1	74 74			28012	27964 28016	1	7 7	74 74	1 1	75 75	
	2469 2483	<b>247</b> 0	1	7	73	1	74			28076 28105	28080	1	7 7	73 73	1	74 74	
	2497	2498	1	7 7	73 73	1 1	74 74			28124 28134		ī 1	7	73 73	1	74 74	

	Numero	del titoli		Data ila qu il titol	0	Scad della cedol deve	prima a che	rteggio S ne - P		Numero o	lei titoli	dı	Data alla qu il titol	ale o	della	enza prima a che	sorteggio US cione = P
Serie				etrati Imbor bile		un alt	lta tolo	mo sorte = US scrizione	Serie			1 (	estrati rimbo: bile	0	un al t	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	del	e.i	G		<del>.</del>	estr	_	Ultimo Presori		dal	al	L			estr	atto	Ultimo Prescri
			<u> </u>	М	<u> </u>	M	A	1				G	M	A_	M	^	
	28136	28138	١,	_		١.						١.	_		_	[	
	28250	28251	1	7 7	73 76	1 1	74 77		ł	67014 67018		1 1	7	76 76	1	77 77	
	28276 28279	28277	1 1	7	76 76	1	77			67023	67024	1	7	76	1	77	
	28298		l i	7	76	1	77 77			67033 67042		1 1	7	76 76	1	77 77	
	28301 28303	28304	1	7 7	76	1	77			67417	67418	ī	7	74	1	75	***
	28307	-	1	7	76 76	1	77 77			71790 75890	71889 75989	1	7	77 77	1 1	78 78	US US
	28311 28318	28315 28323	1	7	76 76	1	77 77			80990	81089	1	7	77	1	78	US
	28331	28332	1	7	76	1	77			83090 83271	83170 83289	1	7 7	77. 77	1	78 78	US
	28340	28348	1	7	76	1	77			83490	83589	1	7	77	1	78	US
	28401 28426	28403 28427	1	7 7	72 72	1	73 73			88790 89590	88889 89689	1	7 7	77 77	1 1	78 78	US US
	30754 30756		1 1	7 7	73 73	1	74			94400		1	7 7	76	1	77	_
	30775		i	7	73	1	74 74			94703 94768	94769	1	4	74 74	1	75 75	
	30810 30843		1	7 7	73 73	1	74 74			95193		1	7	74	1	75	
	32252		1	7	76	1 1	77			95196 95202	95203	1	7 7	74 74	1 1	75 75	
	32312		1	7	76	1	77			95768	95830	1	7	77	1	78	US
	33028 33041	33047	1	7	76 76	1 1	77 77			95834 97112	95867 97114	1 1	7 7	77 76	1	78 77	US
	33178 33281	33180	1	7 7	75 77	1	76	US		97151	97152	1	7	76	1	77	***
	34681	33380 34748	1	4	77	1 1	78 78	US		97468 99936	97567	1	7	77 76	1	78 77	US
	34849	34880	1	7	77	1	78	US		101517	101518	1	7	76	1	77	
	35281 37061	35380	1 1	7	77 74	1 1	78 75	US		101595 101619	101596 101621	1	7 7	76 76	1	77 77	
	40481 42984	40580	1	7	77	1	78	US		101624	101629	1	7	76	1	77	
	42984 44681	44748	1	7 7	73 77	1	74 78	US		101 <b>634</b> 101 <b>656</b>	101637 101658	1	7 7	76 76	1	77 77	
	44767 44784		1	7	75 75	1	76 76			101665		1	7	76	1	77	
	44849	44880	1	+	77	1 1	78	US		101667 101683	101684	1	7 7	76 76	1 1	77 77	
	45303		1	7 7	74	1	75			10 <b>186</b> 8	101967	1	7	77	1	78	US
	45346 45749	45750	1	'7	74 73	1	75 74			102068 102201	102100 102267	1	7	77 77	1	78 78	US US
	46452	46455	1	7	74	1 1	75			102525		1	7 7	76	1	77	
	46472 47027		1	7 7	74 74	1	75 75			102528 102533	102534	1		76 76	1 1	77	
	47281 48481	47380	1	7 7	77 77	1	78 78	US		102543	102544 102767	1	7 7	76	1	77	US
	48481 49681	48580 49700	1 1	4	77	1 1	78	US		102668 103968	102767	1	7	77 77	1	78 78	US
	49755	49756	1	7	72	1	73	TIC		104146		1	7	74	1	75	
	49801 50681	49880 50780	1	7 7	77	1 1	78 78	US US		104171 104926	104267	1 1	7	77 76	1	78 77	US
	51481	51580	1	7	77	1	78	US		107568	107667	1	7	77	1	78	US
	51781 53468	51880 53500	1	7 7	77 77	1	78 78	US		109934 111268	111367	1	7	75 77	1	76 78	US
	53601	53667	1	7 7	77 76	1	78 77	US		113401 114968	113486 115067	1	7	76 77	1	77 78	US
	53705 53727	53731	1	7	76	1	77			115168	115267	1	7	77	1	78	US
	53740		1	7	75	1	76			115793		1	7	76	1	77	
	53834 53836	53835	1 1	7 7	75 76	1	76 77			115801 115911	115857	1 1	7	76 75	1	77 76	
	54581	54582	1	7	76	1.	77 78	US	1	115916	115919	1	7	75 76	1	76 77	
	55468 55931	55567	1	7	77 75	1	76	US		115987 11 <b>690</b> 0	115988	1	7	75	1	76	
	55946		1	7	75	1	76 76			119668	119767 120341	1 1	7 7	77 76	1	78 77	US
	55953 56104	55957	1	7	75 73	1	74			120339 120515	120517	1	7	75	1	76	
	57568	57667	1	7	77	1	78	US		120529		1	7	75	1	76	
	60868 65051	60967	1	7	77 75	1	78 76	US		120541 120560		1 1	7 7	75 76	1 1	76 77	
	65502		1	7	76	1	77			121004	104050	1	7	72	1	73	ш
	65505 65522	65506	1	7 7	76 76	1	77 77			124968 125171	124970 125200	1	7	77 77	1	78 78	US US
	65868	65967	1	7	77	1	78	US		125301	125367	1	7	77	1	78	US
	67000 67004		1	7	76 76	1	77 77			129368 137268	129467 137367	1 1	7	77 77	1 1	78 78	US US
	67007		ī	7	76	1	77			137568	137667	1	7	77	1	78	US

_																	
Serie	Numero e	dei titoli	l e	Data lla que ll titole stratte	0	della cedo: deve	lenza prima la che easere ilta	sorteggio US zione = P	Serle	Numero	dei titoli	┨	Data alla qu il tito cetrati	ale lo	della cedo deve	lenza prima la che essere	199 "
	dal	al	èr	imbor bile	88 -		itolo	e E		dal	al	*	rimbo bile	r88 -	al t	tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	٨	М	Α	DIO PE	L			G	м	A	М	Λ	5 4
	138468 140568 141368 142368 152456 153156 163156 162156 163556 164256 167356 167356 167356 170856 171046	138567 140667 141467 142467 152555 153200 153355 164055 162255 163855 163855 164355 167455 169855 170945	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	US US US US US US US US US US US US US U	1460 1463 1463 1463 1473 1473 1489 1497 1500 1502 1518 1518 1518 1518 1521 1521 1521 152	8675 9391 9416 9425 11376 11425 14556 16811 17340 20596 20611 20620 20635 21129 21171 21186 21311	8678 9392 14760 16400 17015 20612 20622 20664 21133 21175 21190		777777777777777777777777777777777777777	75 76 76 74 74 77 77 77 75 76 76 76 76 76	111111111111111111111111111111111111111	76 77 77 77 75 75 78 78 78 76 77 77 77	US US US
		7% Serie TERVENT	IST	ATA					1521 1539 1539 1539 1539 1569	21319 24811 24876 24893 30956	24891 24899 31160	1 1 1 1	7 7 7 7 7	76 76 76 76 77	1 1 1 1	77 77 77 77 77 78	US
	Ventenr	nale 7/71 - 7/9   Codice 2			ne T	erza			Ϊ΄		TITOLI DA	L. 5	00.000		•	'	
		TITOLI DA	L. 5	0.000					1003	1	13	1	7	77	1	78]	US
1140 1141 1171 1209 1212	1 1 1 1 1	TITOLI DA	1   1   1   1   1   1   1   L. 10	7   7   7   7   7   7   90.000	77 77 76 75 77	1 1 1 1 1	78 78 77 76 78	US US	1005 1022 1096 1098 1106 1140 1141 1184 1184	1 1 1 1 1 10 12 19	13 13 5 5 5 106 106	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77 76 76	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 77 77	US US US US US US
1003 1005 1005 1098 1106 1140 1155 1171 1171 1171 1171 1171 1171 1181 1209 1237 1237 1240 1340 1340 1340 1340 1340 1340 1340 13	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 38 38 42 55 64 86 93 41 1 2198 53 1 1 1301 2198 5301 7501 12414 12419 12426 12428 12427 1447 1452 1452 1452 1452 1452 1452 1452 1452	10 10 10 10 10 5 5 5 95 95 95 40 52 65 48 48 95 1400 2200 5400 7600 8900 12417 12422 12449 588 1323 1470 7585		777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 77 77 77 77 77 77 76 76 76 76 7		78 78 78 78 78 78 78 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	US US US US US US US US US US US US US U	1184 1184 1184 1184 1184 1184 1194 1194	388 41 45 50 55 811 88 5 7 16 1 2001 2053 2070 2341 4993 6108 6110 9541 13501 14025 14032 15671 21035 21047 21059 21645 21667 22341	106 2071 2520 9720 13680 14026 16020 21020 21038 21048	111111111111111111111111111111111111111	777777777777777777777777777777777777777	76 76 76 76 76 76 74 74 77 73 73 73 73 77 77 76 76 76 76 76 76 77 77 77 77 77		77 77 77 77 77 77 75 75 78 74 74 78 78 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	us us us us

	Numero de	el titoli	đá	Data Illa qu Il Litol	ala	cedo	prima a che	eggio e = P		Numero	dei titoli	d	Data alla qu il titol	ale	della	lenza prima	teggio
Serie	dal	al		etrati Imbor bile	IO TBA	deve un alti estr	easere Ita Itolo alto	Ultimo sorte y US Prescrizione	Serie	dal	al		estrati rimbo bile	rsa.	al t estr	la che essere ilta Itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
	+		G	M	A	M	Λ	1				G	М	A.	M	A	> 4
1340 1352 1367 1370	22423 441 1041 1161	480 1080 1200	1 1 1 1	7 7 7 7	76 77 77 77	1 1 1 1	77 78 78 78	US US US	1132 1132 1140 1141	486 539 1	489 559 699 699	1 1 1 1	7 7 7 7	76 76 77 77	1 1 1 1	77 77 78 78	us us
1425 1438 1438	1998 5253 5264		1 1 1	7 7 7	73 74 74	1 1 1	74 75 75		1171 1181 1181	210 432 454	433	1 1 1	7 7 7	76 72 72	1 1 1	77 73 73	
1454	9361	9620	1	7	77	1	78	US	1184	271		1	7	76	1	77	
1460 1460	10931 10949	10950	1	7	75 75	1	76 76		1184 1184	414 416		1	7 7	76 76	1	77 77	
1460	10958		1	7	75	1	76		1184	418		1	7	76	1 1	77	
1460 1460	11014 11079		1	7	75 75	1	76 76		1184 1184	449 469	450 470	1	7 7	76 76	1	77 77	
1460	11111	11112	1	7	75	1	76		1197	452	460	1	7	74	1	75	***
1460 1460	11123 11133	11136	1	7	75 75	1 1	76 76		1212 1214	1 4	699 5	1	7 7	77 74	1 1	78 75	US
1460	11151 11940	11942	1 1	7	75	1	76		1214 1214	9 265	12 266	1	7 7	74 74	1	75 75	
1463 1489	18461	18720	1	7	76 77	1	77 78	US	1214	282	285	1	7	74	1	75	
1497 1500	20541 21321	20800 21580	1	7	77 77	1	78 78	US	1214 1224	334 3541	338 3543	1	7	74 74	1 1	75 75	
1502	22023	22024	1	7	75	1	76	OB	1229	5201	5600	1	7	77	1	78	US
1502 1502	22028 22045	22030 22051	1	7	75 75	1	76 76		1237 1237	8580 8591	8589 8599	1	7 7	75 75	1	76 76	
1502	22068		1	7	75	1	76		1237	8784	8785	1	7	75	1	76	
1502 1502	22097 22100	22098	1	7	75 75	1	76 76		1237 1243	8800 11137		1	7	75 75	1 1	76 76	
1518	26002		1	7	76	1	77		1266	20186	91600	1	7	74	1	75	***
1521 1521	26876 26914		1	7	76 76	1	77 77		1269 1291	21201 30001	21600 30400	1	7 7	77 77	1 1	78 78	US US
1521	26921	27020	1	7	76	1	77		1304 1352	35201 1321	35600	1	7 7	77	1	78	US
1521 1539	26962 31494	21020	1 1	7	76 76	1	77 77		1367	3121	1440 3240	1	7	77 77	1	78 78	US US
1539 1539	31499 31509		1	7	76 76	1	77		1370 1385	3481 5369	3600	1	7 7	77 74	1	78 75	US
1539	31516		1	7	76	1	77 77		1438	8084		1	7	74	1	75	
1539 1539	31518 31521	31519 31530	1 1	7	76 76	1	77 77		1454 1454	14401 77 <b>6</b> 01	14800 78100	1 1	7 7	77 77	1	78 78	US US
1539	31577	31578	1	7	76	1	77		1460	16856	16857	1	7	75	1	76	OB
1539 1539	31588 31591	31593	1	7	76 76	1 1	77 77		1460 1460	16904 16914	16908 16916	1 1	7 7	75 75	1	76 76	
1550	34474	01000	1	7	74	1	75		1460	16964		1	7	75	. 1	76	
1550 1550	34539 34548		1	7	74 74	1	75 75		1460 1463	16966 1 18112	18114	1	7	75 76	1	76 77	
1550 1553	34566	34568	1	7	74	1	75		1463 1463	18142 18157	18144	1	7	76 76	1	77 77	
1569	35246 39261	35247 39520	1	7	75 77	1	76 78	US	1463	18159		1	7	76	1	77	
·	•								1473 1473	22029 22281	22030	1	7	74 74	1	75 75	
	Т	TTOLI DA	L. 1.0	00.00	ю				1489	28401	28800	1	7	77	1	78	US
1003	1	255	1	7	77	1	78	US	1489 1497	95101 31601	95600 32000	1	7 7	77 77	1	78 78	US US
1005 1022	1	255 255	1	7	77 77	1 1	78 78	US US	1497 1500	99101 32801	99600 33200	1 1	7	77	1	78 78	US US
1096	1	233 105	1	7	77	1	78	US	1500	100601	101100	I	7	77	1	78	US
1098 1106	1 1	105 105	1	7	77 77	1	78 78	US US	1569 1569	60401 133101	60800 133600	1	7	77	1	78 78	US US
1131	462	464	1	7	73	1	74	O.D.				_			- 1		
1132 1132	1 9		1	7	76 76	. 1	77 77		[		TITOLI DA	L. 5.	000,00	ю			
1132	11	12	1	7	76	1	77		1003	1	301		7	77	, ,,	78	us
1132 1132	15 18	20	1	7	76 76	1	77 77		1005	1	30	1	7	77	1	78	ŪS
1132 1132	32		1	7	76	1	77 77		1022 1096	1	30 12	1	7	77 77	1	78 78	US US
1132	46 61	47	1 1	7	76 76	1	77		1098	1	12	1	7	77	1	78	US
1132 1132	79	0.5	1	7	76 76	1 1	77 77		1106 1128	1 12	12	1	7	77 76	1	78 77	US
1132	85 89	87 91	1 1	7	76	1	77		1140	1	2	1	7	77	1	78	US
1132 1132	94 110	97	1 1	7	76 76	1	77 77		1141 1212	1 1	2 2	1	7	77	1 1	78 78	US US
1132	339	111	1	7	76	1	77		1224	166	]	ī	7	74	1	75	
				' '		٠ '			•								-

				_	_	=	_					_	_	_			
	Numero d	lei titoli	dall	Dala a qual titolo tratto	le	Scade della p cedola deve e	rima che mere	sorteggio US Llone = P		Numero d	ei titoli		Data ila qu il titol	ale o	della cedo deve	ienza prima la che essere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	èrir	nbora bile	1-	uni al tit estra	olo	å i E	Serie	dal	al	èi	etratt rimboi bile	o rsa ·	al t	ita Itolo atto	g " 5
			a	м	A	М	Ā				<b>.</b> .	G	М	A	М	A	5 4
2276	62	ritoli da	1	00.004 7	77	1	78	US	4568 4572 4596	184 188 212		1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78	US US US
2320 2321	106 107		1	7 7 7	77 77	1 1 1	78 78	US	ĺ		TITOLI DA	L. 1.	000.00	)0			
2346 2351 2406	132 137 192		1 1 1	77	77 77 77	1 1 1	78 78 78	US US US	4051	47521	48384	1	7	77	1	78	us
	' '	TTOLI DA 1		, 00.00					4100 4107 4139	89857 95905 123553	90720 96768 124416	1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78	US US US
2276	367	372	11	71	77	1	781	US	4149 4168	132193 2818	133056 3130	1	7 7	77 77	1 1	78 78	US US
2320 2321	631 637	636 642	1	7 7	77 77	1	78 78	US	4179 4256 4304	6261 30362 45395	6573 30674	1 1 1	7 7 7	77 77 76	1 1 1	78 78 77	US US
2346 2351 2406	787 817 1147	792 822 1152	1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78	US US US	4304 4304	45408 45655	45425 45656	1	7	76 76	1	77 77	
2400	1141	1132	-1	'1	"	*1	101	US	4311 4331 4351	47577 53837 60097	47889 54149 60409	1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78	US US US
		7% Serie	_						4366 4400	64792 13185	65104	1	7 7	77 76	1 1	78 77	US
	« IN	TERVENT	I STA	łТА	LI ,	•			4419 4434	29207 42092	30065 42950	1 1	7 7	77 77	1	76 78	US US
	Ventenna	de 7/73 - 7/9			Se	ltima			4440 4446 4568	47246 52400 157198	48104 53258 158056	1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78	US US US
		Codice 2	16 - b3						4572 4596	160 <b>63</b> 4 181250	161492 182108	1	7 7	77 77	1	78 78	US US
		TITOLI DA	T 100														
		111021 2/1	L. 100	J.000							TITOLI DA	L. 5.	000.00	ю			
4051 4100 4107	15346   29017   30970	15624 29295 31248	1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78	US US US	4051 4100	1486   2809	1512 2835	1 1	7 7	77 77	1	78 78	US US
4100 4107 4139 4149	29017 30970 39898 42688	15624 29295 31248 40176 42966	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78	US US US US	4100 4107 4139	2809 2998 3862	1512 2835 3024 3888	1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77	1 1 1	78 78 78	US US US
4100 4107 4139 4149 4168 4179 4256	29017 30970 39898 42688 46 101 486	15624 29295 31248 40176 42966 50 105 490	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US US	4100 4107 4139 4149 4168 4179	2809 2998 3862 4132 361 801	1512 2835 3024 3888 4158 400 840	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78	US US US US US
4100 4107 4139 4149 4168 4179 4256 4311 4331	29017 30970 39898 42688 46 101 486 761 861	15624 29295 31248 40176 42966 50 105 490 765 865	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US US US	4100 4107 4139 4149 4168 4179 4256 4297	2809 2998 3862 4132 361 801 3881 5529	1512 2835 3024 3888 4158 400 840 3920 5560	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US
4100 4107 4139 4149 4168 4179 4256 4311	29017 30970 39898 42688 46 101 486 761	15624 29295 31248 40176 42966 50 105 490 765	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US US	4100 4107 4139 4149 4168 4179 4256 4297 4311 4331 4351	2809 2998 3862 4132 361 801 3881 5529 6081 6881	1512 2835 3024 3888 4158 400 840 3920 5560 6120 6920 7720	1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 77 77 77 77 76 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 77 78 78	US US US US US US US US US
4100 4107 4139 4149 4168 4179 4256 4311 4331 4351 4366 4419 4434 4440	29017 30970 39898 42688 46 101 486 761 861 961 1036 137 197	15624 29295 31248 40176 42966 50 105 490 765 865 965 1040 140 200 224	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US US US US US US US US U	4100 4107 4139 4149 4168 4179 4256 4297 4311 4331 4351 4366 4419	2809 2998 3862 4132 361 801 3881 5529 6081 6881 7681 8281 3061	1512 2835 3024 3868 4158 400 840 3920 5560 6120 6920 7720 8320 3150	111111111111111111111111111111111111111	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 77 77 77 77 76 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 77 78 78 78 78	US US US US US US US US US US
4100 4107 4139 4149 4168 4179 4256 4311 4331 4351 4366 4419 4434 4440 4446 4568	29017 39898 42688 46 101 486 761 861 961 1036 137 197 221 245 733	15624 29295 31248 40176 42966 50 105 490 7655 865 965 1040 140 200 224 248 736	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	US US US US US US US US US US US US US U	4100 4107 4139 4149 4169 4256 4297 4311 4331 4351 4366 4419 4434 4440	2809 2998 3862 4132 361 801 3881 5529 6081 6861 7681 3061 4411 4951	1512 2835 3024 3888 4158 400 840 3920 5560 6120 6920 7720 6320 3150 4500 5040	111111111111111111111111111111111111111	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 77 78 78 78 78 78	US US US US US US US US US US US
4100 4107 4139 4149 4168 4179 4256 4311 4351 4351 4366 4419 4434 4440 4446	29017 30970 39898 42688 46 101 486 761 1036 1036 137 197	15624 29295 31248 40176 42966 50 105 490 765 865 965 1040 200 224	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US US US US US US US US U	4100 4107 4139 4149 4168 4179 4257 4311 4331 4351 4366 4419 4434 4446 4568 4572	2809 2998 3862 4132 361 801 3881 5529 6081 7681 8281 3061 4411 4951 5491 16471 16831	1512 2835 3024 3888 4158 400 3920 5560 6120 6920 7720 8320 3150 4500 5040 5580 16560	111111111111111111111111111111111111111	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	US US US US US US US US US US US US US U
4100 4107 4139 4149 4168 4179 4256 4311 4331 4351 4366 4419 4434 4440 4446 4568 4572	29017 30970 39898 42688 46 101 486 761 1036 961 1036 137 137 1221 225 733 749	15624 29295 31248 40176 42966 42966 50 105 865 965 1040 200 224 248 736 752	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	US US US US US US US US US US US US US U	4100 4107 4139 4149 4168 4179 4256 4297 4331 4331 4366 4419 4434 4440 4446 4568	2809 2998 3862 4132 361 801 3881 5529 6081 7681 7681 4411 4951 5491 16471 16831 18991	1512 2835 3024 3888 4158 400 840 3920 5560 6120 6920 3150 4500 5580 16560 16920 19080	111111111111111111111111111111111111111	777777777777777777777777777777777777777	777 777 777 777 777 777 777 777 777 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	US US US US US US US US US US US US US U
4100 4107 4139 4149 4168 4179 4256 4311 4331 4351 4364 4419 4434 4440 4446 4568 4572 4596	29017 39898 42688 42688 46 101 486 761 1036 961 1036 137 137 1221 2245 733 749 845	15624 29295 31248 40176 42966 50 105 490 765 865 965 1040 224 248 736 752 848	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77		78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	US US US US US US US US US US US US US U	4100 4107 41139 41149 4168 4179 4256 4297 4331 4351 4351 4364 4419 4434 4446 4568 4572 4596	2809 2998 3862 4132 361 801 3881 5529 6081 7681 7681 3061 4411 4951 16471 16831 18991	1512 2835 3024 3888 4158 400 840 3920 5560 6120 6920 3150 4500 5040 5580 16560 16920 19080	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	777 777 777 777 777 777 777 777 777 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	US US US US US US US US US US US US US U
4100 4107 4139 4149 4168 4179 4256 4311 4331 4351 4368 4419 4440 4440 4568 4572 4596 4051 4100 4107 4139	29017 39898 42689 42689 46 101 486 761 1036 961 1036 137 127 221 245 733 749 845	15624 29295 31248 40176 42966 50 105 490 765 965 1040 200 224 248 736 6752 848 TTTOLI DA 15120 28350 30240 38880	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77		78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	US US US US US US US US US US US US US U	4100 4107 4107 4139 4149 4168 4179 4256 4297 4331 4351 4364 4419 4434 4446 4568 4572 4596	2809 2998 3862 4132 361 801 3881 5529 6081 6881 7681 3061 4411 4951 16471 16831 18991	1512 2835 3024 3888 4158 400 840 3920 5560 6120 6920 7720 8320 3150 5040 5580 16560 16820 1770LI DA	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77 77 76 77 77 77 77 77 7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 77 78 78 78 78 78 7	US US US US US US US US US US US US US U
4100 4107 4108 4139 4149 4168 4351 4366 4419 4434 4440 4446 4568 4572 4596 4051 4100 4107 41139 4149 4168	29017 30970 39898 42688 46 101 486 761 1036 137 137 122 245 733 749 845	15624 29295 31248 40176 42966 50 105 490 765 865 965 1040 140 200 224 248 736 752 848 TITOLI DA	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77		78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	US US US US US US US US US US US US US U	4100 4107 4139 4149 4168 4179 4256 4297 4311 4331 4331 4336 4419 4434 4440 4446 4568 4572 4596	2809 2998 3862 4132 361 801 3881 5529 6081 6881 7681 4411 4951 16471 16831 18991	1512 2835 3024 3888 4158 400 840 3920 5560 6120 6920 7720 8320 3159 4590 5040 5580 16920 19980 TTTOLI DA	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	777 777 777 777 777 777 777 777 777 77	111111111111111111111111111111111111111	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	US US US US US US US US US US US US US U
4100 4107 4139 4149 4168 4179 4256 4331 4351 4351 4434 4440 4446 44572 4596 4051 4107 4139 4149 4168 4107 4139 4149 4168 4179 4256 4189 4256 4311	29017 30970 39898 42888 42888 46 101 486 761 861 1036 137 137 221 2245 733 749 845  14851 229071 36611 41311 10 21 98 153	15624 29295 31248 40176 42966 50 105 490 765 965 1040 200 224 248 736 6752 848 TTTOLI DA 15120 28350 30240 38880	1	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	US US US US US US US US US US US US US U	4100 4107 4139 4149 4168 4179 4256 4297 4331 4351 4361 4419 4440 4446 4568 4572 4596 4051 407 4139 4100 4107 4139 4168 4179	2809 2998 3862 4132 361 801 3881 5529 6081 7681 7681 3061 4411 4951 16471 16831 18991	1512 2835 3024 3888 4158 400 840 3920 5560 6120 6920 7720 3150 4500 5040 5580 16560 16920 19080 TTTOLI DA	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	777 777 777 777 777 777 777 777 777 77		78 78 78 78 78 78 78 77 78 78 78 78 78 7	US US US US US US US US US US US US US U
4100 4107 4139 4149 4168 4179 4256 4311 4331 4351 4434 4440 4446 4588 4572 4596 4051 4100 4107 4139 4168 4179 4189 4189 4189 4189 4189 4189 4189 418	29017 39898 42888 42888 46 101 486 761 1036 137 137 221 245 733 749 845	15624 29295 31248 40176 42966 50 105 490 765 965 1040 200 224 248 736 6752 848 TTTOLI DA 15120 28350 30240 38880	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	111111111111111111111111111111111111111	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	US US US US US US US US US US US US US U	4100 4107 4139 4149 4168 4179 4257 4311 4331 4351 4366 4419 4446 4568 4572 4596 4051 4100 4139 4107 4139 41139 41168	2809 3862 4132 361 801 3881 5529 6081 6881 7681 3061 4411 4951 16471 16831 18991	1512 2835 3024 3888 4158 400 840 3920 5560 6120 6920 7720 8320 1550 1550 1550 16920 19080 17TOLI DA	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	777777777777777777777777777777777777777	777 777 777 777 777 777 777 777 777 77		78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	US US US US US US US US US US US US US U
4100 4107 4139 4149 4168 4311 4351 4351 4366 4419 4434 4440 4446 4588 4572 4596 4100 4107 4100 4107 41139 41139 41139 41256 4311	29017 39898 42888 46 101 486 761 1036 137 137 137 221 245 733 749 845  14851 28081 41311 10 21 21 21 23 245 25 23 245 25 23 245 25 23 27 29 21 21 22 245 25 23 27 29 21 21 22 245 23 245 25 26 26 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	15624 29295 31248 40176 42966 50 105 490 765 965 1040 200 224 248 736 6752 848 TTTOLI DA 15120 28350 30240 38880	L. 500	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	US US US US US US US US US US US US US U	4100 4107 4139 4149 4158 4179 4256 4297 4311 4351 4366 4419 4344 4446 4458 4572 4596 4100 4107 4100 4107 4119 4139 4149 4149 4149 4158 4179 4256	2809 2998 3862 4132 361 801 3881 5529 6081 6881 7681 3061 4411 4951 16471 16831 18991 2146 4057 4330 5578 5968 1811 401 1941	1512 2835 3024 3888 4158 400 840 3920 5560 6120 6920 7720 3150 4500 5040 5590 16560 16920 19080 TTTOLI DA	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	777 777 777 777 777 777 777 777 777 77	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	78 78 78 78 78 78 78 77 78 78 78 78 78 7	US US US US US US US US US US US US US U

_																	
Serie	Numero	đei titoli	1 (	Data illa qu il titol estrati	0	Scad della cedol deve un	enza prima a che casere	orteggio US Ione = P	Serie	Numero o	lei titoli		Data illa qu il titol etratt imbor	ale o	della cedol deve	enza prima a che essere Ita	sorteggio US done = P
20110	dal	al	è	bile	8a ·	alt	tolo atto	Ultimo sortes = US Prescrizione	Serie	dal	al	èr	im boi bile	78A -	al t	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	D &	_			G_	М	A	M	A	5 £
4440 4446 4568 4572 4596	2751 3051 9151 9351 10551	2800 3100 9200 9400 10600 TITOLI DA	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78	US US US US US		21865 22865 26465 76938 90538 90605 93871 111338	21964 22964 26564 77037 90599 90637 93873 111437	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 1	77 77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 7	78 78 78 78 78 78 78 77 77	US US US US US US
4168 4179 4256 4311 4331 4351	55 121 583 913 1033 1153	60 126 588 918 1038 1158	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 77 77 77 77	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78	US US US US US US		9% Garant	ite dallo St « AUTOST	rai	DE »	rie S	Spec	iale	
4366 4419 4434 4440 4446	1243 953 1373 1541 1709	1248 980 1400 1568 1736	1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78 78 78	US US US US US			Emission Codice 2	6 - 1	2				
4568 4572 4596	5125 5237 5909	5152 5264 5936	1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1	78 78 78	US US US		503		1	7		1	78	us
	י	TITOLI DA I	. 100	.000.0	00						TITOLI DA	L. 50	0.000				
4051 4100	386   729	392 735	1 1	7 7	77 77	1	78 78	US US		1538 1625	1637	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	77   77	1	78 78	US US
4107 4139 4149	778 1002 1072	784 1008 1078	1 1	7 7 7	77 7 <b>7</b> 77	1 1 1	78 78 78	US US US		,	TITOLI DA I		00.00			'	
4168 4179 4256 4311	28 61 292 457	30 63 294 459	1 1 1	7 7 7	77 77 77 77	1 1 1	78 78 78 78	US US US US		15401 16134	15500 16186	1	7	77 77	1	78 78	US US
4331 4351 4366 4419	517 577 622 511	519 579 624 525	1 1 1	7 7 7	77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78	US US US		« IN	9% Serie TERVENT			LI,	•		
4434 4440 4446 4568 4572	736 826 916 2746 2806	750 840 930 2760 2820	1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78 78	US US US US US		Qu	indicennale E Codice 2			1974			
4596	3166	3180	1	7	77	1	78	US			TITOLI DA	L. 10	0.000				
	8% Garanti	« AUTOST	'RAI	DE »	rie s	opec:	але		3 12 33 72 101	3 12 33 72 101		1 1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77 77	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78	US US US US
		Codice 2	6 - 0	8							TITOLI DA	L. 50	0.000	ď		•	
	1	TITOLI DA							3 12	3 12	1	1	7	77	1	78	บร
I	900	908   TITOLI DA	1   L. 50	7	77	1	78	US	33 72 101	33 72 101		1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77	1 1 1	78 78 78 78	US US US US
I	1793	1807	1	7	77	1	78	US		•	TITOLI DA I	ا. 1.0	00.000	,			
	•	TITOLI DA I	L. 1.0	00.000	)				3	111   3666	165   3765	1	7	77	11	78	US
	6001 14601 18105	6100 14700 18168	1 1 1	7 7 1	77 77 77	1 1 7	78 78 77	US US	12 12 33 33	606 4466 1761 6466	660 4565 1815 6565	1 1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77 77	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78	US US US US

					_	T	_		_			_					-	
Serie	Numero d	lei titoli	da. I	Data lla que l titolo etratio imbors	)	Scade della p cedola deve e	rima che mere ta	Ultimo sorteggio - US Prescrizione - P	Serie	Numero d	lei titoli	_	i e	Data lla qu ll titol stratt imbor	0	della cedol deve	enza prima a che easere ila	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	del	al	L,	blle		al tit estra	tto	Ultimo		del	al			bile		estr		Ultimo Prescriz
			G	М	Α	М	A	- H	$\vdash$				G	М	A	M	Α	<u> </u>
	ı 13 İ	TITOLI DA	L. 5.0		0 77 I		<b>501</b>	***	707 737 759	216 246 268			1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78	US US US
3 12 33 72	67 193 387	72 198	1 1 1	7 7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78 78	US US US US	770 785 906 962	279 294 59 171		60 172	1 1 1	7 7 7	77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78	US US US US
101	416		1	7	77	1	78	US	980 1028	207 303		208 304	1	7	77 77	1	78 78	US US
		TITOLI DA	L. 10.	000.00	0				1057 1068	361 383		362 384	1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78	US US US
3 12 33	5 23 65	6 24 66	1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78	US US US	1123 1126 1129 1130	493 499 505 507		494 500 506 508	1 1 1 1	7 7 7	77 77 77 77	1 1 1	78 78 78	US US US
	:	TITOLI DA	L. 50.	000.00	0				, i		TITOL	l DA	L. 50	00.000	,		•	
3 12 33 72	3 12 33 72		1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77	1 1 1	78 78 78 78	US US US US	74 98 134	74 98 134			1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78	US US US
101	101		1	7	77	i	78	US	151 155 156	151 155 156			1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78	US US US
		TITOLI DA I	100.	.000.00					160 196 202	160 196 202			1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78	US US US
72 101	80 138	81 139	1	7	77 77	1 1	78 78	US US	226 252 260	226 252 260			1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78	US US US
	« IN	9% Serie TERVENT	•		۱LI ›	»			262 310 329 364 456 459 526	262 310 329 364 456 459 35			1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US
	Quindie	ennale Emis			nda 1	1975			530 535	39 44			1	7 7	77 77	1	78 78	US US
		TITOLI DA							575 578 593 610	84 87 102 119		i	1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77	1 1 1	78 78 78 78	US US US US
74	74		1	7	77	1	78	US	613 636	122 145			1 1	7 7	77 77	1	78 78	US US
98 134 151 155	98 134 151 155		1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77	1 1 1	78 78 78 78	US US US	707 737 759 770	216 246 268 279			1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78 78	US US US US US
156 160 196	156 160 196		1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78	US US US	785	294		D.4	1	,		1 1	101	U.S
202 226 252	202 226		1	7	77 77	1 1	78 78 78	US US US	74	293	TITOLI	296	1 1 1	7	77	11	78	US
262 262 310 329	252 260 262 310 329		1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78 78	US US US US	98 134 151 155	389 533 601 617		392 536 604 620	1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78	US US US US
364 456 459 526	364 456 459		1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78 78	US US US US	156 160 196 202	621 637 781 805		624 640 784 808	1 1 1	7 7 7	77 77 77 77	1 1 1	78 78 78 78	US US US US
526 530 535 575	35 39 44 84		1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77	1 1 1	78 78 78 78	US US US	226 252 260	901 1005 1037		904 1008 1040	1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78	US US US
578 593	87 102		1 1 1	7	77 77	1 1 1	78 78 78	US US US	262 310 329	1045 1237 1313		1048 1240 1316	1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78	US US US
610 613 636	119 122 145		1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1	78 78 78	US US	364 456	1453 1821		1456 1824	î 1	7 7	77	1 1	78 78	US US

	Numero	del titoli	į	Data dia qu di titol	ale o	deve-	prima a che casere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero (	lel titoli		Data ila qu il titol	ale o	cedol deve	prima a che essere	ortegglo US Ione = P
Serie	dal	al	èr	lm bor bile	184		ita Itolo Atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		imbo bile		al ti estr	lta tolo atto	Ultimo sortegg = US Prescrizione =
			G	М	Α	М	Α	5 4				G	M	A	М	Λ	15
262 310 329 364	2611 3091 3281 3631	2620 3100 3290 3640	1 1 1	7 7 7	77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78	US US US US	108 117 130	108 117 130		1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78	US US US
456 459	4551 4581	4560 4590	1	7	77	1 1	78 78	US			TITOLI DA	L. 1.	000.00	Ю			
526 530 535 575 578 593	171 191 216 416 431 506 591	175 195 220 420 435 510 595	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US	75 98 108 117 130	12285 16103 17763 19257 21415	12450 16268 17928 19422 21580	1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78 78	US US US US
610 613	606 721	610 725	1	7	77	1 1	78 78	US			TITOLI DA	L. 5.0	00.00	0			
636 707 737 759 770 785	1076 1226 1336 1391 1466	1080 1230 1340 1395 1470	1 1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78 78 78	US US US US US	75 98 108 117 130	3553 4657 5137 5569 6193	3600 4704 5184 5616 6240	1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78 78 78	US US US US US
										,	TITOLI DA I	L. 10.	000.00	ю			
		9% Serie TERVENT	ST	ATA					75 98 108 117 130	1851 2426 2676 2901 3226	1875 2450 2700 2925 3250	1 1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78 78	US US US US US
		Codice 2	4 - 7	5							TITOLI DA I	. 50.	000.00	00			
75 98 108	223 292 322	225 294 324	1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78	us us us	75 98 108 117 130	371 486 536 581 646	375 490 540 585 650	1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 77 77 77 77	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78	US US US US US
117 130	349 388	351 390	1	7 7	77 77	1	78 78	US US		7	TITOLI DA L	. 100	.000.0	00			
		TITOLI DA	L. 5	00.000	)				75 98	223 292	225 294	1	7 7	77 77	1	78 78	US US
75 98	75 98		1	7 7	77 77	1 1	78 78	US US	108 117 130	322 349 388	324 351 390	1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78	US US US

(3187)

ANTONIO SESSA, direttore

DINO EGIDIO MARTINA, redattore

(7651040/16) Roma - Istituto Poligrafico dello Stató - S.

	,		

(c.m. 411700770160)